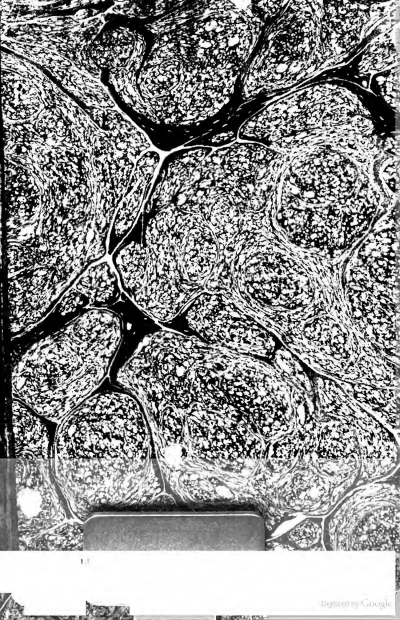
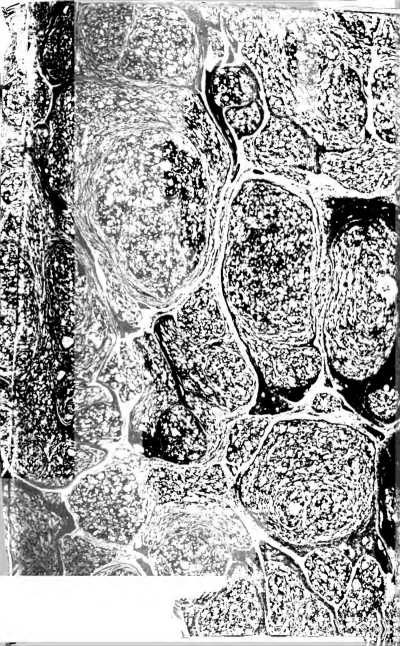
# *image* not available





# 216-124 MED 15911

23 16 48

## PRÉCIS

DE

# BIBLIOGRAPHIE

MÉDICALE.

#### HISTOIRE MÉDICALE DES MARAIS,

ou

TRAITÉ DES FIÈVRES INTERMITTENTES ET RÉMITTENTES

Ouvrage qui a obtenu les prix mis au concours par plusieurs Académies.

#### SECONDE ÉDITION.

ENTIÈREMENT REFONDUE, CORRIGÉE ET AUGMENTÉE DE TABLES ET D'UNE DÉFENSE.

Par I. B. Monfalcon,

DOCTEUR EN MÉDECINE,

Médecin de l'Hôtel-Dieu de Lyon, Membre du Conseil de salubrité du Rhône, Correspondant de l'Académie royale de Médecine, des Académies royales des Sciences de Dijon, Rouen, Orléans, Nancy, de la plupart des Académies, Sociétés des Sciences et de Médecine de Paris et des départemens, et de plusieurs Sociétés savantes étrangères.

PARIS. — BÉCHET JEUNE, Libraire, place de l'École de Médecine, n.º 4. — 1826-1827.



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE

5319165446

LOUIS PERRIN, IMPR. A LYON.

OIG: 61 PRECIS

DE

# BIBLIOGRAPHIE

Médicale,

CONTENANT

L'INDICATION ET LA CLASSIFICATION DES OUVRAGES

LES MEILLÈURS, LE PLUS UTILES;

LA DESCRIPTION DES LIVRES DE LUXE ET DES ÉDITIONS RARES,

ET DES TABLES POUR SERVIR A L'HISTOIRE DE LA MÉDECINE.

Par J. B. Monfalcon,

Médecin de l'Hôtel-Dieu, Inspecteur des eaux minérales de Lyon, Membre du Conseil de salubrité du Rhône, de l'Académie royale de Médecine, etc.

PARIS,
BAILLÈRE, LIBRAIRE,

RUE DE L'ÉCOLE DE MÉDECINE.

JUIN 1827.

### AVERTISSEMENT.

JE ne publie point une édition nouvelle du Précis de Bibliographie médicale; c'est l'édition de 1826, mais corrigée et augmentée. Voici quels changemens lui ont été faits.

Le Dictionnaire Bibliographique qui en fait partie n'indiquait que les meilleures éditions des œuvres complètes de nos bons écrivains; une table nouvelle, la sixième de cet ouvrage, donne la liste détaillée des productions que les princes de la médecine nous ont laissées. Ainsi tous les articles capitaux seront complets. Une autre table fait connaître méthodiquement les divers auteurs qui ont écrit sur la bibliographie médicale, et les meilleurs traités de bibliographie générale.

La rédaction d'un ouvrage entièrement composé, comme cet essai, de dates et de citations, exigeait l'attention la plus soutenue depuis la première page jusqu'à la dernière. Malgré tous les soins qu'on peut prendre pour tenir cette faculté éveillée, elle s'oublie quelquefois, et cependant toute inadvertance en bibliographie est une faute grave. Je n'ai pas la prétention de n'avoir point commis d'erreurs; toutes celles que j'ai reconnues sont rectifiées dans un supplément intitulé: Additions et corrections, beaucoup plus étendu que celui qui terminait les exemplaires de cet essai publiés en 1826.

Un critique m'a reproché d'avoir évalué gravement à 50 fr. le prix des opuscules insignifians d'Habicot, prisés par les bibliomanes beaucoup plus que les œuvres complètes de Bichat : j'ai énoncé un fait et non mon opinion. Tous les prix marqués à la suite de l'indication de certains livres précieux ou rares m'ont été donnés par le Manuel du libraire de Brunet ou par d'autres bibliographies; ce n'est pas à moi qu'il appartenait de le déterminer. D'autres critiques, bienveillans d'ailleurs, ont exprimé le regret que ce Précis ne fût pas un traité complet, sans déterminer ce qu'ils entendent par cette expression. Une bibliographie médicale complète est un travail dont l'exécution est impossible. C'est en vain que les érudits de toutes les nations réuniraient leurs efforts pour consigner dans un répertoire général les titres de tous les ouvrages qui ont été publiés sur les sciences médicales, et de toutes les éditions de ces ouvrages; beaucoup échapperaient à leurs recherches. Les thèses inaugurales méritent autant que beaucoup d'autres productions l'honneur d'une mention; aucun bibliographe n'a

tenté d'en rédiger le catalogue général. Nos trois Facultés de médecine en ont produit plus de dix mille depuis trente ans, et certainement le nombre total de ces écrits dépasse cinq cent mille; et combien plus de dissertations, de mémoires sur des sujets divers, d'articles dans les journaux et dans les collections académiques! Haller a publié, indépendamment de ses grands ouvrages, onze à douze mille analyses ou préfaces dont la nomenclature est impossible. Ainsi nos bibliographies médicales ne peuvent être que des abrégés; ce n'est point un regret que j'exprime: le meilleur des livres de cet ordre ne serait pas, à mon avis, celui qui contiendrait le plus de titres de livres, mais celui qui aurait fait parmi eux le choix le plus convenable. Si ce précis a omis l'indication d'ouvrages réellement hons, il n'est pas complet, mais seulement dans ce sens. Je ne crois pas être tout-à-fait à l'abri de ce reproche; mais on m'adressera avec plus de fondemens celui d'avoir indiqué des livres d'un mérite au dessous du médiocre, faute que j'ai commise quelquefois sciemment, pour donner la liste intégrale des écrits d'un auteur célèbre. Cet essai est une bibliophilie encore plus qu'une bibliographie.

La Bibliographie médicale ne mérite ni la haute faveur qui l'environne en Allemagne, ni le profond discrédit dans lequel elle est tombée parmi nous. On l'a dit avec vérité: un bibliographe est fort peu apprécié en France par les médecins; ceux-là mêmes

qui rendent quelque justice à ses pénibles travaux, croient l'honorer beaucoup en lui donnant le titre de compilateur exact et laborieux. Une prévention aussi nuisible aux progrès de la médecine ne saurait exister long-temps: la bibliographie est une science, une science utile, et une science qu'il est heaucoup plus facile de dédaigner que d'acquérir.

Le nom de l'auteur n'est point sur le plus grand nombre des exemplaires de cet essai qui ont été publiés en 1826, garder l'anonyme serait un tort. Ce précis contient beaucoup de jugemens sur des auteurs vivans; je dois en porter la responsabilité.

Lyon, 1.er juillet 1827.

Monfalcon, Medecin de l'Sôtel-Dieu.

# PREMIERE PARTIE.

INTRODUCTION.

### BIBLIOGRAPHIE

Médicale.

#### INTRODUCTION.

Les excellentes Bibliothèques de Haller, le Répertoire indigeste et cependant indispensable de Ploucquet, les Bibliographies d'Ersch et de Burdach, sont des ouvrages destinés à faire connaître tout ce qui a été écrit sur les sciences médicales: bien plus circonscrit dans ses attributions, ce Manuel doit, dans un petit nombre de pages, énumérer et classer les élémens d'une bibliothèque choisie, indiquer les productions médicales utiles ou précieuses, et guider

enfin le médecin ami des livres dans le choix des éditions, en même temps bonnes et belles. Sa briéveté sera son mérite; il faut qu'il se recommande autant par ce qui n'y sera point que par ce qu'on y trouvera.

Le Dictionnaire des Sciences médicales, et la Biographie médicale surtout, contiennent un nombre assez grand de bonnes notices bibliographiques; c'est-là qu'il faudrait chercher l'indication de tous les ouvrages d'un auteur, et celle de toutes les éditions ou traductions d'un même ouvrage. Les grands répertoires de bibliographie, comparables sous ce rapport aux registres des naissances et décès de l'état civil, s'ouvrent pour tous les noms, pour tous les titres de livres, quelque obscurs que soient en grande partie et ces titres et ces noms. Mais lors même qu'ils ne présenteraient ni omissions, ni erreurs, le nombre considérable de volumes dont ils se composent, en rendrait toujours l'usage peu commode pour les bibliographes; et d'ailleurs on y chercherait en vain la description des éditions précieu-

ses, celle des singularités bibliographiques. celle d'ouvrages sortis des presses d'un imprimeur célèbre. A l'inconvénient d'être démesurément grossis par l'indication d'une multitude de productions insignifiantes, ils joignent celui de manquer d'articles sur les journaux, sur les dictionnaires, sur les grandes collections, sur les mémoires des académies et des sociétés de médecine; enfin la littérature médicale contemporaine n'y est représentée que d'une manière très inexacte et très incomplète. On trouve sans doute dans ces grands ouvrages quelques remarques intéressantes sur les bonnes éditions; mais elles sont peu nombreuses, et en quelque sorte étouffées sous une masse énorme de titres de livres à jamais oubliés. M. Brunet n'a pas composé son excellente Bibliographie de l'indication de tous les onvrages imprimés; il n'y a placé, avec raison, que les livres les plus précieux, les plus utiles. Cet Essai a été composé dans le même esprit.

La médecine, comme la littérature, pos-

sède certains livres assez peu recommandables par eux-mêmes, et cependant fort recherchés, parce qu'ils sont rares. Tel doit l'estime dont il jouit à la singularité de son titre; tel, au nom de son imprimeur, cet autre encore à sa date. Il n'existe pas de dépendance nécessaire entre la valeur d'un livre et son mérite intrinsèque; une édition de Celse, bien imprimée par Didot, est d'un prix bien moins élevé, malgré la pureté du texte et la supériorité de l'exécution typographique, que l'édition incorrecte du même auteur imprimée par Elzévir. Quelques opuscules fort insignifians d'Habicot, sont prisés beaucoup plus par les bibliographes que les œuvres complètes de Bichat. La liste des livres rares a été beaucoup agrandie par le caprice des amateurs de singularités; il ne m'appartenait pas de la restreindre. J'ai fait connaître soigneusement le titre de ces productions bizarres, dont le haut prix n'a rien de commun avec leur utilité, et celui de ces éditions originales qui se recommandent quelquefois par les imperfections mêmes de leur exécution matérielle. Le succès d'un livre, comme celui d'un médecin dans le monde, est souvent indépendant du mérite réel de l'un et de l'autre: Habent sua fata libelli.

Une bibliographie médicale est un sujet sur lequel il est plus facile d'écrire plusieurs volumes qu'un manuel. Conçue comme il me semble qu'elle doit l'être, son exécution offre de grandes difficultés. En effet, deux écueils se présentent sans cesse; celuilà, c'est l'indication de livres peu dignes d'être connus; celui-ci, c'est l'omission d'ouvrages qui méritent de l'être. Je les ai eus constamment présens à ma pensée, mais je ne me flatte point de les avoir toujours évités. Il y a nécessairement beaucoup d'arbitraire dans ce choix fait parmi tant de livres etparmi tant d'éditions du même livre. Quelques médecins, environnés pendant leur vie d'une immense renommée, n'ont rien écrit ou n'ont laissé que quelques dissertations, sans intérêt aujourd'hui; leurs noms ne sauraient appartenir à ce Manuel, ils

sont réclamés par les biographes (1). Je n'ai point énuméré tous les écrits d'un auteur; j'ai dû me borner à faire connaître les plus importans, ceux qui sont le plus utiles. Donner la liste de toutes les éditions d'un livre, c'eût été un travail oiseux; ma tâche s'est réduite à signaler les meilleures de ces éditions, celles qui sont le plus recherchées. J'ai toujours choisi la dernière, lorsqu'il s'est agi d'un auteur vivant, et ces principes ont été suivis avec une attention scrupuleuse.

L'auteur d'une bibliographie médicale ne saurait avoir la prélention annoncée si souvent et si rarement fondée, de contribuer aux progrès de la médecine; mais il peut espérer d'être utile aux médecins. Le seul mérite auquel il lui-est permis peut-être de prétendre, d'une importance bien secondaire et cependant bien difficile à justifier, c'est le mérite de l'exactitude. Je n'aurais point fait un travail inutile, si les imperfections de cet essai

<sup>(1)</sup> Presque tous se trouveront dans la table des dates.

déterminaient un de nos savans bibliographes à donner un ouvrage meilleur. Notre
littérature médicale manquait d'un traité
sur la connaissance des livres, c'était à
M. Prunelle, c'était à M. Desgenettes, érudits d'un ordre supérieur, critiques remplis de goût, et praticiens d'un rare talent,
qu'il appartenait, et c'est à eux qu'il appartient encore de combler cette lacune.

Je n'ai pas cru qu'il y eût rien d'inconvenable à faire connaître le prix de certaines éditions précieuses, des grandes collections académiques, des livres de luxe, tel qu'il est désigné dans les plus estimés des répertoires bibliographiques. Les titres de livres ont été presque tous recueillis sur les livres eux-mêmes; lorsque je n'ai pu le faire, d'excellens auteurs, MM. Barbier, Peignot, Fournier, de Bure, Brunet, etc., m'ont guidé, et me serviront d'autorité. C'est ensin pour rendre ce Manuel plus utile que je crois devoir rappeler ici quelques notions élémentaires sur la découverte de l'imprimerie et sur les livres, considérés d'une manière gé-

nérale. Auteurs obligés et amis des sciences de profession, les médecins ne doivent point être étrangers aux considérations de cet ordre (1).

(1) Trois parties composent cet essai : une Introduction, le Dictionnaire bibliographique, et six Tables. La première de ces tables est une classification, par ordre de matières, d'une bibliothèque de médecine; la seconde est l'indication des ouvrages spécialement nécessaires à l'étudiant et au praticien; la troisième est l'indication des ouvrages qui ont été écrits jusqu'à ce jour sur la doctrine de M. Broussais; la quatrième distribue en six grandes époques, suivant l'ordre chronologique, les principaux faits relatifs à la médecine et les noms des hommes célèbres; la cinquième contient, suivant l'ordre alphabétique, la date de la naissance et celle de la mort de ces hommes célèbres, ainsi que l'indication de la ville qui les a vus naître : on y trouvera la véritable orthographe des noms et prénoms, et la date de la naissance des médecins contemporains le plus distingués; la sixième et dernière est une table analytique,

I.

Ce fut dans les dernières années de la première moitié du quinzième siècle que Jean Gensfleisch de Sulgeloch, plus connu sous le nom moins barbare de Guttemberg, fit la découverte de l'imprimerie. Il était né à Mayence en 1400. La date de ses premiers essais n'est pas très certaine; il paraît cependant qu'ils eurent lieu à Strasbourg en 1456, mais sans résultats durables. Guttemberg s'était associé avec André Drysehm et quelques autres, pour l'exploitation d'arts et de secrets tenant, disaient-ils, du merveilleux. Elle ne fut pas très heureuse; Guttemberg quitta Strasbourg, revint à Mayence, et contracta une société nouvelle, en 1450, avec l'orfèvre Jean Fust. Pierre Schoeffer, donna aux deux amis l'appui de son génie; leurs efforts réunis mirent au jour l'admirable Psautier de 1457, le plus ancien des livres imprimés avec date certaine, mais qui ne saurait être

le premier monument de l'art typographique (1). Cette publication étonna lessavans, et révéla aux lettres une ère nouvelle. Les anciens qui marquaient des verres et autres objets avec des caractères alphabétiques en relief, fondus en fer ou en airain, avaient été très près de découvrir l'imprimerie. Elle était connue des Chinois qui, dès le

(1) PSALMORUM CODEX. Moguntiæ, per Joh. Fust et Petr. Schoeffer, 1457, 1 vol. in-fol. imprimé sur vélin, selon l'opinion la plus probable avec des caractères en bois. Fust et Schoeffer réimprimèrent leur Psautier en 1459. L'ouvrage suivant est plus ancien que le Psautier de 1457, mais ne saurait être regardé comme un livre:

NICOLAI v, pont. max. litteræ indulgentiæ pro regno Cypri. — Datum... anno Domini M. CCCC. Lv... vero... mensis...

Schoeffer devint le gendre de Fust. On doit à la société des trois imprimeurs le Durandi rationale divinorum officiorum, 1459, in-fol,; les Constitiones Clementis v; et la Biblia latina, à 48 lignes, de 1462. Cette même année, Mayence fut assiégée et prise; l'imprimerie des trois associés fut fermée, ses ouvriers se dispersèrent et portèrent leurs procédés en divers lieux.

dixième siècle, gravaient leur écriture en relief; mais l'Europe ignora cet art jusqu'au jour où il lui fut révélé par Guttemberg, Fust et Pierre Schoeffer. Celui-ci est le principal inventeur de l'art typographique; Guttemberg n'avait découvert que les caractères mobiles en bois: Schoeffer se servit de caractères de métal fondus dans des moules, et imagina les poinçons; alors, seulement, l'imprimerie fut un art.

Sa propagation fut rapide: des imprimeries s'établirent à Mayence, à Bamberg, à Strasbourg, à Harleim, en Italie, et si rapidement, qu'un grand nombre de villes se disputent aujourd'hui l'honneur d'avoir été le berceau de l'art. Les presses de Venise donnèrent, en 1469, le Pline de Jean de Spire, et en 1471, un Oribase. Elles devaient bientôt être portées, par les Manuce, au plus haut degré de célébrité. Milan vit paraître, en 1473, un Avicenne, réimprimé à Padoue en 1476, et à Naples, en 1491. Une Chirurgie de Guillaume de Salicet fut imprimée en 1475, et réimprimée

en 1476. La première édition de Celse parut à Florence en 1478; l'Anatomie de Mondino fut publiée en 1478, et à Bologne, en 1482. On vit sortir des presses de Venise, en 1482, un Averrohès et un Auenzohoar, suivis d'un Gui de Chauliac, en 1490. De l'Italie, l'imprimerie se répandit en Espagne; Guillaume Caxton l'introduisit en Angleterre en 1474; elle fut enfin connue en France sous le règne de Louis XI. Jean de La Pierre, prieur de Sorbonne, appela en 1469, à Paris, des ouvriers allemands, dont l'un deux, Ulric Gering, a acquis quelque célébrité (1). Un des plus anciens livres de

(1) Le premier ouvrage imprimé en France, est celui-ci:

GASPARINI BARZIZII Pergamensis epistolæ (1470), in-4. L'atelier d'Ulric Gering était établi dans la maison même de la Sorbonne.

Le peuple prit pour des sorciers Ulric Gering et ses deux compagnons; ils eurent à comhattre bien d'autres obstacles. Comme leur art rendait inutile le travail des copistes, ceux-ci, attaqués dans leurs moyens d'existence, présentèrent contre les impri-

médecine publiés en France, est la Pratique de Gordon, imprimée en 1495, à Lyon, ville qui posséda plus tard de célèbres imprimeurs, les Gryphe et l'un des Junte, et qui a vu paraître dans ses murs, pendant le seizième siècle, un grand nombre de traités de médecine et de chirurgie. Ces éditions anciennes sont extrêmement recherchées, et d'un prix fort élévé. Un jeu d'échecs moralisé, le premier ouvrage imprimé en Angleterre, en 1474, a passé d'une modique valeur au prix énorme de quatre mille quatre-vingts francs, et il s'est trouvé un bibliographe assez passionné pour acheter, cinquante-deux mille francs, le Décaméron imprimé à Venise, en 1471, par Christofal Valdarfer.

On imprime sur dissérentes substances, sur divers tissus, et spécialement sur du papier. Le premier dont on sit usage était

meurs une requête au parlement de Paris, qui fit saisir et confisquer tous les livres d'Ulric Gering. Louis xI fit çasser l'arrêt du parlement de Paris. fabriqué avec du coton; mais sa qualité était mauvaise, et l'on renonça à son emploi. Ce papier de coton était connu en Europe dans le onzième siècle. Un siècle plus tard le papier fait avec le linge et le chanvre fut découvert; mais son usage ne devint commun que dans le treizième siècle. L'Italie, l'Allemagne, la France et l'Angleterre l'avaient adopté successivement, lorsque la découverte de l'imprimerie, dans le milieu du quinzième siècle, vint centupler son utilité,

Tout ce fatras fut du chanvre en son temps, Linge il devint par l'art des tisserands; Puis en lambeaux des pilons le pressèrent; Il fut papier; cent cerveaux à l'envers De visions à l'envi le chargèrent; Puis on le brûle, il vole dans les airs, Il est fumée aussi bien que la gloire. De nos travaux voilà quelle est l'histoire: Tout est fumée, et tout nous fait sentir Ce grand néant qui doit nous engloutir.

Le papier vélin fut découvert en Angle-

terre dans le milieu du siècle dernier. Un Français, Johannot, d'Annonay, découvrit bientôt le secret de sa composition, et François-Ambroise Didot commença à l'employer. en 1780. Beaucoup de plantes, la sciure de bois, la mousse, ont servi à la fabrication du papier. Plusieurs ouvrages ont été imprimés sur papier de paille, entre autres les Directions pour la conscience d'un roi, par Fénélon, édition de Renouard, 1825. La peau de vélin est employée depuis longtemps, quoique sa découverte soit postérieure à l'emploi du parchemin. On fabrique le vélin avec la peau de veau mort-né, ou de veau de lait; c'est un tissu magnifique qui donne un prix très élevé aux livres qu'il compose (1).

(1) Les manuscrits anciens étaient écrits sur des tissus de qualité diverse, sur des peaux de chèvre et de mouton, sur des rouleaux d'un papier fabriqué avec les couches intérieures d'une plante qui croissait au milieu des eaux stagnantes du Nil, etc. Une étiquette fixée à l'extrémité de ces rouleaux annonçait le titre du livre,

100

On nomme feuille le morceau de papier sur lequel l'impression est faite; on appelle formats les dimensions auxquelles cette feuille a été réduite par sa division en deux, en quatre, en huit parties, etc. Leur diversité et leur nom dépendent de la manière dont la feuille a été pliée; ils sont produits par le nombre des feuillets renfermés dans chaque feuille: celle-ci a-t-elle été pliée en deux parties, c'est le format in-folio, composé de quatre pages par feuille; pliée en quatre parties, c'est l'in-quarto, composé de huit pages par feuille; pliée en huit, c'est l'in-octavo; en douze, c'est l'in-douze; en dix-huit, c'est l'in-dix-huit, et ainsi de suite. On appelle pontuseaux les lignes blanches qui paraissent dans la pâte du papier, lorsqu'on l'examine au grand jour; ces lignes ont une direction toujours perpendiculaire dans les formats in-folio, in-octavo et in-dix-huit, et toujours horizontale dans les formats in-quarto et in-douze. C'est à ce signe que l'on peut distinguer les formats lorsque la petitesse de la feuille primitive ou la diminution des marges par des reliûres successives, ont réduit la dimension des volumes. Parmiles livres anciens, tel in-quarto n'a pas les dimensions de nos petits in-octavo, et parmi nos livres modernes, les grands papiers donnent à un format quelconque les dimensions du format immédiatement supérieur. Chacune des pages de la feuille porte à sa partie supérieure un numéro ou chiffre ; le premier livre ainsi chiffré est un sermon imprimé à Cologne, en 1470. La première page de chaque feuille montre à la partie inférieure, au-dessous de la dernière ligne, au recto, c'est-à-dire à droite, tantôt une lettre de l'alphabet, tantôt un chiffre dont la succession indique l'ordre dans lequel les feuilles doivent être assemblées pour former un volume; c'est la signature. Ulric Gering l'employait déjà en 1470; elle est placée aux pages dont le chiffre est un nombre impair. On nomme réclame un mot mis au bas de la page verso, immédiatement au-dessous du dernier mot de la dernière ligne, et qui est répété au commencement de la page

suivante. Ce signe a été imaginé pour faciliter la réunion régulière des feuilles, et rendre impossible toute erreur dans leur assemblage. Un Tacite imprimé à Venise, sans date, mais selon toute apparence, en 1469 ou en 1470, est le premier livre avec réclames.

Un savant bibliographe a calculé quel nombre de livres avaient paru depuis l'origine de l'imprimerie. Le résumé de ce travail a donné un nombre de trois milliards trois cent treize millions et soixante mille volumes (non compris ceux qui ont été imprimés depuis cinq ans ). Mais comme les deux tiers de cette masse énorme ont été détruits par l'usage journalier des livres, ou par le couteau de l'épicier et de la beurrière, il ne reste guère à notre usage, dans toutes les bibliothèques publiques ou particulières du monde, qu'un milliard cent \*quatre millions et six cent mille volumes qui, rangés les uns à côté des autres, formeraient, suivant M. Peignot, en évaluant l'épaisseur de chacun d'eux à un pouce, terme moyen, une ligne de sept mille six cent

et soixante-dix lieues de poste. On ne peut, dans ce nombre de volumes, évaluer à moins de deux cent mille le contingent des sciences médicales. Combien elles seraient plus avancées vers leur perfection, si chacnn de ces livres contenait une seule vérité, une seule idée neuve. Deux cent mille volumes à lire, quel nombre effrayant ! Que l'on se rassure, les quatre-vingt-dix-huit centièmes de ces ouvrages sont sans intérêt, sans utilité; ne soyons point épouvantés par l'immensité de nos bibliothèques, ce vastes cimetières de l'esprit humain, où dorment tant de morts qu'on n'évoquera plus (DE BONALD). >> Paris contient environ sept cent mille hommes, a dit Voltaire; on ne peut vivre avec tous, on choisit trois ou quatre amis.

Ce choix a été fait dans ce Manuel; il réduit à quelques mille les deux cent mille ouvrages dont le très incomplet Répertoire de Ploucquet contient l'aride nomenclature. Des écrits médiocres composent la majeure partie de nos grandes bibliothèques. Ce Manuel serait bien plus court s'il n'indiquait que des livres excellens, ou s'il ne
faisait connaître parmi ceux-ci que les ouvrages dont un médecin-praticien ne saurait se passer (1). Ces derniers seront désignés par des notes très courtes. Haller a pu,
dans une de ses bibliographies, apprécier
les degrés divers des livres qu'il y avait placés, par un nombre plus ou moins grand
d'astérisques; mais son autorité était un jugement, et il ne m'appartenait en aucune
manière d'imiter cette méthode.

Netteté des caractères typographiques, proportion de ces caractères avec les dimensions des formats, élégance dans leur distribution, dans la disposition des titres, des chapitres, des frontispices; agréable variété des types, grandeur des marges, limitée toutefois dans certaines mesures fixées par le bon goût; blancheur et solidité du pa-

<sup>(1)</sup> Tel médecin de l'école physiologique le réduirait bien davantage encore; pour lui, il n'y a pas d'autre bibliographie médicale que le Catalogue des livres de fonds de mademoiselle Delaunay.

pier, uniformité de la teinte de l'encre et du tirage, et pardessus toute chose, pureté de l'orthographe et intégrité parsaite du texte: voilà les conditions qu'une édition bonne et belle doit réunir. « Une belle édition qui frappe les yeux gagne l'esprit, et par cet attrait innocent invite à l'étude (ROLLIN). »

On la reconnaît encore à son titre et à sa date. Aussi, de quelle importance n'est-il pas de copier le titre des livres avec une exactitude scrupuleuse! combien ce soin a été négligé par les bibliographes qui ont précédé Barbier! que d'erreurs son oubli a multipliées dans les bibliographies, et surtout dans les nôtres! Une bonne indication bibliographique doit présenter les caractères suivans : le nom de l'auteur, ses prénoms; le titre de l'ouvrage fidèlement copié et dans toute son étendue, s'il n'a pas une longueur démesurée; les noms et prénoms des traducteurs ou commentateurs (s'il y en a); celui de la ville où l'ouvrage a été imprimé; la date, la désignation du

format, de l'édition, s'il y en a eu plusieurs, du nombre des pages, enfin celle des figures. Des remarques particulières sont encore nécessaires, s'il est question d'un livre de luve, d'une édition princeps, d'un ouvrage tiré sur des papiers de qualités différentes ou de formats divers.

Ce sont des éditions correctes et belles qui ont rendu célèbres les noms des Alde, des Estienne, des Elzévir, des Cramoisy, des Gryphe, des Wetstein, des Plantin, des Froulis, des Froben, des Mamert-Patisson, des Ibarra, des Baskerville, des Mussi, des Crapelet, des Bodoni, des Didot.

Les Manuce ont exercé leur art à Venise dans le seizième siècle. Alde Manuce l'ancien (Aldo Pio Manuzzio), chef de cette illustre famille, naquit en 1447; il eut pour fils Paul Manuce, père d'Alde Manuce jeune. Leur cachet ou signe typographique, est un dauphin entortillé autour d'une ancre (1).

<sup>(1)</sup> Annales de l'imprimerie des Alde, ou Histoire des trois Manuce et de leurs éditions, par Antoine-

Henri 1er, chef de la famille des Estienne, naquit à Paris vers 1470. Le plus célèbre des typographes de ce nom est Robert, né en 1503; Henri II naquit en 1528 (1).

C'est à Leyde que la famille des Elzévir s'est rendue célèbre; elle a imprimé de 1617 à 1692. Les plus distingués de ses membres sont Bonaventure et Abraham, auteurs des principaux chefs-d'œuvre qui ont fait sa gloire. Jean, fils d'Abraham, a publié de fort beaux ouvrages (2).

Augustin Renouard. Paris, 1825-1826; seconde édition, 3 vol. in-8.

Voyez dans ce Manuel les articles Galien, Actuarius, Celse, Aétius, Averrhoès, Hippocrate, Paul d'Égine, Dioscoride, Maïolus, Oribase, medici antiqui, etc.

(1) Voyez dans ce Manuel les articles Medicæ artis principes, dictionarium, Galien; Alexander Trallianus, etc.

(2) Les Elzévir (ou plutôt Elzévier, en latin *Elseverius*) ont imprimé un assez grand nombre d'ouvrages relatifs aux sciences médicales.

Voyez dans ce Manuel les articles Hippocrate, Coacæ, Aphorismi, et De acre; Celse, Boyle, Spigel, Jean Froben imprimait à Bâle, dès la fin du quinzième siècle; il mourut en 1527. Ses fils, Jérôme et Jean, soutinrent dignement l'honneur de ses presses. Leur signe typographique ou cachet est un pigeon perché sur un bâton entouré de deux basilics (1).

Lyon s'honore avec raison d'avoir possédé les Gryphe; le plus célèbre des typographes de ce nom est Sébastien, qui imprima de 1528 à 1556. Son signe typographique est un griffon sur un cube, au-dessus duquel est suspendu par une chaîne un globe ailé. Voici sa devise: Virtute duce, comite fortuná (2).

C'est à Florence et à Venise que se distinguèrent les Junte à la fin du quinzième

Willis, Harvée, Fienus, Sénault, La Chambre, Rabelais, Berovicius, Deodatus, Daléchamp, Heurnius, Jonstonus, Descartes, Bacon, Bèze, Pline, Pison, Prévot, Linden, Tulpius, etc.

(1) Voyez dans ce Manuel les articles Galien, Aétius, Hippocrate, Dioscoride, Roderic à Castro, etc.

(2) Voyez dans ce Manuel les articles Hippocrate, Manardi, etc. siècle; leur type est une grande fleur-de-lis. Jacques Junte avait une imprimerie à Lyon en 1520; elle subsistait encore en 1592. On connaît plusieurs typographes du nom de Junte (en italien Giunta et Zonta), et de la même famille, Philippe, Bernard, un second Philippe, Lucas, Antoine, etc. (1).

Considérée dans ses rapports avec le perfectionnement des sciences médicales, la découverte de l'imprimerie présente deux résultats principaux : la propagation très prompte de la vérité, et la chute rapide des hypothèses. Si elle avait eu lieu plus tôt, le galénisme n'aurait pas régné sans opposition pendant treize siècles. Les nouveaux systèmes de médecine ont aujourd'hui une existence fort courte; leur vie moyenne s'étend rarement au-delà de vingt années, et beaucoup, malgré la célébrité méritée de leurs auteurs, n'ont eu qu'une existence éphémère.

<sup>(1)</sup> Voyez dans ce Manuel les articles Balneis (de), Mercuriali, Galien, Ars chirurgica, etc.

Avoir des livres bons et beaux, c'est beaucoup; mais ce n'est pas tout, il faut encore savoir les conserver et réparer le dommage que le temps, l'humidité ou divers accidens ont pu leur causer. Rien ne les préserve mieux que la reliûre : elle est devenue un art véritable, et les bibliothèques lui doivent en grande partie leur éclat. Comme l'imprimerie, on l'a vue portée à un très haut degré de perfection, presque dès son origine: Quelle richesse dans les couvertures de ces Missels et de ces Heures du temps de François 1er, monarque sous lequel on inventa la dorure sur tranche! Quelle somptuosité dans leurs ornemens! Le velours, des plaques d'argent et d'or, des compartimens en ivoire embellissent ces vieux livres; quelques-uns sont revêtus de planches en bois enveloppées de cuir doré ou d'une riche étoffe de soie; d'autres sont garnis de fermoirs en argent enrichis de pierres précieuses. Plusieurs présentent sur leur plat, à l'œil étonné, des arabesques ou des mosaïques d'un fini précieux. Rien n'égale la

magnificence de l'enveloppe d'Heures qui appartenaient à Henri II et à Diane de Poitiers (1). Cependant ces reliûres en velours bleu ou vermeil étaient plus riches qu'élégantes, et la correction du dessin ainsi que le goût dans les ornemens, manquaient au plus grand nombre. On perfectionna cet art nouveau: le carton, couvert de maroquin, fut substitué au bois revêtu de cuir; c'est ainsi que se montrèrent les manuscrits apportés en dot par Catherine de Médicis à Henri II. D'habiles relieurs se distinguèrent

(1) Nos vieux Oribase, nos anciens Gui de Chauliac ne se présentent pas tout-à-fait avec des dehors aussi somptueux. D'épaisses plaques de bois, couvertes d'un cuir assez grossier, garnis de clous, de fermoirs massifs et de coins en cuivre, telle est leur reliûre, décrite ainsi par Boileau:

A ces mots il saisit un viel Infortiat,
Grossi des visions d'Accurse et d'Alciat;
Inutile ramas de gothique écriture,
Dont quatre ais mal unis formaient la couverture
Entourée à demi d'un vieux parchemin noir
Où pendait à trois clous un reste de fermoir.
Sur l'ais qui le soutient auprès d'un Avicenne,.... etc.

pendant le seizième et le dix-septième siècle; aucun ne fut plus célèbre que Derome. Cet artiste a eu de dignes successeurs, surtout en Angleterre: Roger-Payne et Edwards sont connus de tous les amateurs de beaux ouvrages. On admire ces charmans paysages que les ouvriers anglais savent peindre sur la tranche des livres, et l'art avec lequel ils savent unir l'élégance à la solidité. Nous pouvons leur opposer sans désavantage les deux Bozérian, Courteval, Simier, Thouvenin, et sous ce rapport encore la France ne doit rien envier à l'Angleterre.

Ces reliûres somptueuses conviennent peu aux livres de médecine: leur prix est excessif (1); leur élégance, leur richesse contraste avec la sévérité du sujet de l'ouvrage qu'elles enveloppent, et nos bibliothèques doivent se recommander par un autre

<sup>(1)</sup> Un exemplaire du Shakespear de Bulmer était orné d'une reliûre dont le prix a été évalué à 2970 live. M. Bossange possédait, en 1825, un exemplaire de la charte du roi Jean, dont la reliûre a coûté 6000 francs.

genre de mérite. A peine peut-on permettre ce luxe aux éditions précieuses d'Hippocrate et de Galien, aux bons livres de médecine imprimés par les Elzévir ou les Estienne, à nos ouvrages ornés de figures précieuses.

Mais alors même qu'ils ont été reliés, les livres ne sauraient être abandonnés à euxmêmes; et il faut encore les défendre contre la poussière et les mettre à l'abri des atteintes destructives des rats et de certains insectes. Qu'ils soient tenus sur leurs rayons avec une extrême propreté; qu'ils soient nettoyés et battus au moins une fois chaque année; que l'on écarte soigneusement de la bibliothèque toute substance de nature à appeler les insectes. Ainsi l'usage de garnir les rayons d'une bandelette de drap a plus d'inconvéniens que d'avantages réels. Certains insectes, le ptinus fur (Lin.), le ptinus molle (Lin.) ou anobium molle de Fabricius, dévorent le papier en le sillonment à de grandes profondeurs dans des directions variées. Visiter souvent les livres, c'est

un moyen de prévenir leurs ravages, plus efficace que les fumigations sulfureuses ou de chlore. Quelques aspersions d'éther, ou le soin de répandre sur les rayons une poussière très odorante, ou du poivre, sont des préservatifs dont l'expérience a constaté l'utilité. Ces êtres destructeurs sont attirés par la colle dont beaucoup de relieurs se servent; on croyait que le cuir de Russie garantissait de leur invasion, c'est une erreur (1).

(1) Les taches d'eau nommées mouillures, s'enlèvent avec facilité, si le volume est broché; il sussit d'immerger la seuille gâtée dans de l'eau, cette opération rend au papier toute sa blancheur, surtout si un peu d'acide muriatique est mélangé avec l'eau dont on a fait usage. On enlève quelquesois assez bien les taches d'encre, et toujours parsaitement les taches faites par les couleurs végétales, par un fruit écrasé, etc., en saisant baigner pendant quelques momens la seuille endommagée dans l'acide muriatique oxygéné; mais lorsque, dans ces deux cas, le papier a été mouillé, une certaine adresse est nécessaire peur le sortir du bain et pour le saire sécher sans le déchirer. Les taches d'huile et de graisse cèdent aux ablutions d'éther plus ou moins concentré, sui-

Montaigne a fait de sa bibliothèque une description intéressante dont je vais rappeler les principaux traits : « Elle est placée. « (dit-il) au troisiesme estage d'une tour. « Je passe là et la plus part des jours de ma « vie, et la plus part des heures du jour; ec je n'y suis jamais la nuict. A sa suitte est « un cabinet assez poly, capable à recevoir ce du feu pour l'hyver, très plaisamment « percé. La figure en est ronde, et n'a de « plat que ce qu'il fault à ma table et à mon « siége, et vient m'offrant, en se courbant, a d'une veue touts mes livres rengez sur a des pulpitres à cinq degrez tout à l'envi-« ron. Elle a trois veues de riche et libre a prospect (trois points de vue) et seize pas « de vuide en diamètre. C'est là mon siége; « j'essaye à m'en rendre la domination puce re et à soustraire ce seul coing à la com-« munauté, et conjugale, et filiale, et civi

vant leur ténacité, et aux lessives caustiques. On peut employer ces procédés divers pour les livres reliés, mais beaucoup de précautions sont nécessaires pour ne point gâter les pages voisines.

ce le; partout ailleurs je n'ay qu'une auctoce rité verbale, en essence, confuse. Les lice vres ont beaucoup de qualitez agréables
ce à ceulx qui les sçavent choisir, mais aulce cun bien sans peine; c'est un plaisir qui
ce n'est pas net et pur, non plus que les aulce tres, il a ses incommoditez et bien poisance tes: l'ame s'y exerce, mais le corps, duce quel je n'ay non plus oublié le soing, dece meure ce pendant sans action, s'altère et
ce s'attriste.

Il y a d'excellentes choses dans ces réflexions de Montaigne: un beau point de vue embellit une bibliothèque; elle doit être pour son possesseur une retraite inviolable; rien enfin n'est plus salutaire que l'alliance bien ordonnée de l'exercice du corps à l'exercice de la pensée.

La bibliothèque doit être placée dans un lieu sec, préservé également de l'humidité et de l'action d'un soleil trop vif, ou, pendant l'hiver, du voisinage d'un feu trop ardent; qu'elle ne soit point exposée habituellement aux vapeurs d'un air obscurci par la

fumée; qu'elle repose sur un parquet maintenu dans un grand état de propreté; que l'air y soit très souvent introduit, mais jamais le soir, car il pourrait apporter avec lui des papillons et des insectes destructeurs; que le bois avec lequel on l'a construite soit s'il se peut le cèdre, ou à son défaut le chêne, le frêne, bois très sains, fort solides et rarement attaqués par les vers; que le rayon inférieur soit séparé du sol par un intervalle de plusieurs pouces; qu'une distance égale sépare les livres du mur contre lequel la bibliothèque est appliquée, car on ne saurait trop prendre de précautions pour les défendre contre l'humidité. L'observation de ces soins hygiéniques n'est pas sans importance.

Les intervalles qui séparent les corps divers d'une bibliothèque, ne sauraient être ornés plus convenablement que par des portraits de médecins et des gravures ou tableaux représentant des sujets donnés par l'histoire de la médecine. Me pardonneraton quelques remarques sur ces estampes?

M. Panckoucke a publié une Iconographie médicale gravée par Tardieu, et de format in-8; cette collection est assez médiocre; elle est de beaucoup inférieure aux portraits lithographiés par Vigneron, qui ornent la belle galerie médicale publiée par M. Doin (Voyez le Manuel). Quelques artistes estimés ont gravé des portraits de médecins. On doit au célèbre Wille un très beau Quesnay; à Jean-Charles-François un portrait du même Quesnay, plus recherché encore que le précédent; à Roger celui de Camper; à Saint-Aubin celui de Bosquillon. Le burin de Ficquet a reproduit les traits de Paré et de quelques autres chirurgiens, celui de Mécou, les bustes d'Hippocrate et d'Esculape. Nous possédons, dans les dimensions de l'in-folio, d'assez beaux portraits de La Martinière, La Peyronie, Astruc, Le Cat, Louis; et dans les dimensions in-4, les portraits de Haller, Van-Swieten, Corvisart, Dubois, Fabrice de Hilden, Colot par Edelinck, etc., etc.

Il existe beaucoup de bustes de médecins;

la plupart appartiennent aux facultés de médecine, plusieurs font partie de la collection précieuse de la bibliothèque de Sainte-Geneviève. On a moulé en plâtre ceux d'Hippocrate, de Galien, de Bichat, de Desault. Le bronze a reproduit dans de grandes dimensions le magnifique tableau de Girodet, qui représente Hippocrate refusant les présens d'Artaxercès; M. Pigale a exécuté, en 1825, une statue de Bichat, en pied, coulée en bronze. Le cabinet d'un médecin ne saurait posséder un ornement plus agréable et plus précieux. Le Sueur a peint la belle scène d'Alexandre et de son médecin Philippe; il a trouvé, dans le burin d'Audran, un digne interprète. Plusieurs peintres célèbres ont montré avec talent Erasistrate découvrant, à l'accélération du pouls d'Antiochus, l'amour de ce prince pour Stratonice. Gérard-Dow a fait un chef-d'œuvre en peignant sa femme hydropique, tableau magnifique, très bien gravé par M. Claessens. Qui ne connaît la belle traduction que le burin de Massard a faite du tableau déjà cité de Girodet? L'offrande à Esculape de M. Pierre Guérin a été assez bien gravée par Châtillon. On désirerait qu'un burin habile reproduisît le beau tableau de la mort de Bichat, par M. Hersent. Quel médecin ne placerait cette belle composition dans son cabinet?

Chacun des rayons doit avoir de quinze à dix-huit pouces de profondeur, et une épaisseur proportionnée à sa longueur, ainsi qu'au poids qu'il doit supporter. Tous seront soutenus par une crémaillère: elle permet de varier la distance qui les sépare au gré du possesseur de la bibliothèque et suivant sa méthode de classification. Sept à huit pieds de hauteur est la dimension à laquelle il faut borner l'élévation des corps divers de la bibliothèque; rien n'est plus incommode que l'usage d'un marche-pied; la nécessité de s'en servir peut sussire quelquefois pour éteindre le désir de consulter un livre placé sur un rayon très élevé. Une bibliothèque doit être disposée de telle sorte, que l'œil et la main puissent atteindre sans fatigue chacun des livres dont elle se compose. On couronnera sa partie supérieure d'une corniche qu'il est d'usage d'orner de bustes ou autres décorations analogues.

C'est le format in-8 qui domine dans nos bibliothèques; nous avons abandonné l'in-4 et l'in-folio si chers aux savans du seizième siècle. Cependant la médecine possède un nombre assez grand d'ouvrages estimés dans ces formats. Haller, lui seul, nous a donné quarante gros volumes in - 4. Un corps de bibliothèque, haut de huit pieds, peut recevoir sept rangs de livres. L'inférieur, destiné aux in-folios, aura vingt pouces de hauteur; le second et le troisième, en comptant de bas en haut, auront de douze à treize pouces d'ouverture, dimensions un peu supérieures à celles de l'in-4; les quatrième, cinquième et sixième, hauts de neuf à dix pouces, renfermeront les in-8; enfin le rayon supérieur sera garni des volumes dont le format est in-12. Voilà la distribution la plus agréable à l'œil; elle ne peut être adoptée jusqu'à un certain point lors même que la bibliothèque est classée par ordre de matières. La distance qui sépare les rayons doit être assez grande pour que les livres puissent être pris et replacés sans être exposés à des frottemens toujours préjudiciables à l'intégrité de la reliûre.

Mais c'est assez de détails sur le matériel des bibliothèques.

## II.

La littérature médicale consiste dans la connaissance, non des titres, mais du sujet des livres; que cette étude soit utile à la société! Son but doit être pratique; elle doit conduire à perfectionner la médecine dans ses nombreux rapports avec l'organisme des hommes, et avec nos institutions. Un médecin exclusivement bibliographe, serait peu digne du titre honorable de médecin.

Des monographies, des nosographies, des journaux, des collections académiques ou des dictionnaires, composent en grande partie nos bibliothèques.

De toutes les productions scientifiques, les nosographies sont celles dont il importe le moins de former sa bibliothèque; elles n'ont guère qu'un mérite relatif. La meilleure fait une part très large à l'arbitraire, et il est peu probable qu'aucune soit de longtemps parfaitement bonne. On parviendra difficilement à faire des maladies ce qu'on a fait des substances minérales et des êtres organiques. En effet, leurs caractères sont variables, leurs nuances infinies, elles se transforment souvent; enfin, leur nature qui, seule, donnerait à leur classification une base solide, est un problême sur lequel on n'a encore qu'un certain nombre de données. De toutes les méthodes établies par Linné, celle qui a le moins vécu, c'est sa classification nosologique. Qui porte aujourd'hui le moindre intérêt aux tableaux nosologiques tracés par Vogel, par Sagar, par Schwediauer? A quoi bon cette étude? nous possédons cent classifications de maladies, toutes sont défectueuses; mais il en faut absolument, et l'on en fera encore de nouvelles. Triste destinée des nosologies! Peu d'années vieillissent un livre de ce genre. Tandis que les bonnes productions littéraires reçoivent du temps un nouveau lustre, beaucoup de livres de médecine perdent chaque jour de leur mérite, beaucoup tombent dans un discrédit absolu. On vante encore, mais on ne lit guère les ouvrages de médecins célèbres qui vivaient à une époque rapprochée de la nôtre, tandis que la gloire d'Homère et de Xénophon s'est accrue des hommages des siècles au travers desquels elle a passé!

Les monographies sont la classe de livres le plus utile, celle qui sert le plus avantageusement les intérêts de la médecine; aussi, ont-elles été indiquées dans ce Manuel avec une attention spéciale.

On peut évaluer à plus de cinq cents le nombre des volumes de journaux qui ont été publiés en France, depuis trente ans, sur les sciences médicales. Notre littérature, si indigente au sein de son luxe, a pris une direction nouvelle. Peu de grandes compositions l'enrichissent; mais elle possède plus de vingt-cinq recueils périodiques, et quatre énormes dictionnaires de médecine. Plusieurs écrivains distingués, adonnés à ce travail, épuisent en petits articles un talent qu'ils auraient employé, avec des avantages plus durables, à la rédaction d'un grand et utile ouvrage. Les journaux de médecine ne sont pas l'expression de l'opinion publique, mais ils peuvent aisément la guider oul'égarer. Cette même paresse d'esprit, qui réduit tant de médecins aux journaux pour toute lecture, leur fait souvent adopter de consiance les jugemens tout saits qu'ils y trouvent, quelque peu recommandable que soit assez souvent l'autorité du juge. Il est deux sortes de critiques : celle-là, prodigue de sarcasmes, légère dans ses arrêts, partiale et prompte à flétrir d'un mot des productions nées de longues veilles, ne montre que leurs défauts qu'elle exagère : exploitée par des médecins sans pratique comme sans titres scientifiques, et sans mission comme sans talent, elle dénigre, blesse, insulte, décourage; celle-ci, fidèle au devoir de ne faire aucune concession à l'erreur. sait qu'il n'est livre si médiocre qu'un travail assidu et bien dirigé ne puisse rendre utile, excite l'émulation, avertit le talent qui s'est égaré, guide l'écrivain encore inhabile, et lui tient compte de ses efforts, même alors qui'ls ont été malheureux, car ce n'est pas la malignité du lecteur, c'est la science qu'elle veut servir.

Beaucoup de médecins recherchent dans un livre moins la méthode, la clarté et la pureté du style, l'enchaînement des idées, que la doctrine de l'auteur. Trois doctrines rivales dominent en France: celle de l'école de Montpellier, celle de l'école de Paris, et enfin la doctrine physiologique, à laquelle le nom d'organique conviendrait beaucoup mieux.

Puisque les doctrines sont dans les livres de médecine un objet d'une si haute importance, considérons l'esprit de ces doctrines.

M. Bérard avait fondé un journal dont le but spécial était le parallèle de la doctrine médicale de l'école de Montpellier, avec celle des autres écoles; il n'a pas hésité à la présenter comme la seule orthodoxe, et dans un plaidover écrit avec beaucoup d'esprit, il a comparé à l'église catholique la faculté où brillèrent Bordeu, Barthez et Dumas. L'auteur de l'Exposition de la nouvelle doctrine médicale de Barthez, partage le même sentiment, et voit dans le corps de maximes de ce grand médecin, ce que l'esprit humain a produit de plus parfait. Sauvages a beaucoup contribué à la gloire de cette école; il combattit le premier le mécanicisme, et cependant il tenta l'alliance monstrueuse de cette secte avec l'animisme. C'était un homme fort érudit, d'un sens droit, mais un observateur médiocre. La Nosologie qui porte son nom est un véritable service rendu à la médecine, elle est le premier ouvrage méthodique de ce genre : l'époque qui la vit naître n'avait pas un aussi bon traité élémentaire. Bordeu parut : nul médecin'n'a réuni une imagination plus vive etautant d'esprit, nul n'a su mieux observer.

Ses ouvrages ont un caractère d'originalité quiles distingue avantageusement parmiles meilleuresproductions médicales du dix-huitième siècle; ils abondent en idées neuves, en remarques piquantes, ingénieuses, profondes. Il fut un des fondateurs de cette doctrine de l'organisme qui règne aujourd'hui. Bordeu subordonne tous les actes de l'économie animale à la sensibilité, modifiée, suivant lui, dans chaque organe, auquel eile donne une vie propre. Cet homme de génie a bien connu et bien déterminé les propriétés de la fibre animale, le sentiment et le mouvement; il a donné une juste idée de la puissancenerveuse. Telest le mérite qui distingue spécialement sesécrits sur les glandes et sur le tissu muqueux, excellens articles d'anatomie générale qui n'avaient pas de modèle; Sa doctrine sur le pouls par rapport aux crises, à laquelle on a justement reproché quelques abstractions et beaucoup de subtilités; ses dissertations sur le sang, sur la formation du chyle, et son travail sur les maladies chroniques, sont des ouvrages précieux qui, malgré des erreurs et quelques opinions hasardées, occuperont toujours un rang distingué dans la bibliographie médicale.

Grimand est moins original et plus érudit; il était très versé dans la littérature médicale ancienne, et il a abusé quelquefois de la supériorité de ses connaissances en ce genre; on le distingue parmi les plus ardens défenseurs de l'animisme. Comme Stahl, ce médecin rapportait tous les phénomènes vitaux et moraux à un seul principe. On lui doit un bon Mémoire sur la nutrition, et un Traité des sièvres, recueil immense de faits au choix desquels l'esprit de critique n'a pas toujours présidé. Comme professeur, Fouquet a laissé une grande réputation; comme écrivain, il est inférieur à Grimaud et à Bordeu. L'abus de la métaphysique et des abstractions se fait sentir souvent dans le petit nombre d'ouvrages qui restent de lui.

L'école de Montpellier retentit souvent du grand nom de Barthez, médecin dont la renommée a été égale à celle de Boerhaave. Barthez possédait la plupart des langues de l'Eu-

rope; son érudition était prodigieuse, aucun homme n'eut à un aussi haut degré le talent de généraliser ses idées; si le génie suffisait pour perfectioner la médecine, elle aurait dû au sien ses progrès les plus remarquables. Cependant Barthez a peu édifié; et avec des facultés supérieures, il a moins contribué que Bordeu au perfectionnement des sciences médicales. Sa prédilection pour la haute métaphysique a beaucoup affaibli l'utilité pratique de ses ouvrages; on dirait qu'il dédaignait le rôle modeste d'observateur : il ouvrait peu de cadavres, et n'a point contribué aux progrès de l'anatomie pathologique. De son temps, la physiologie expérimentale existait à peine, il ne chercha pas à la remettre en honneur. Ce grand physiologiste n'a pas fait une seule expérience sur les animaux vivans. Barthez est le Kant de la médecine: comme le philosophe de Koenigsberg, il personnifie des abstractions; comme lui, il dédaigne de se faire comprendre; sa doctrine est écrite d'un style inintelligible, comme les ouvrages de l'immortel idéologue allemand; enfin, l'un et l'autre aspirant à l'honneur d'être chefs d'une école nouvelle, ont été loués avec enthousiasme, et critiqués avec partialité. Barthez, qui voulait tout expliquer, a fait de son principe vital l'épée d'Alexandre; mais plus d'un nœud gordien lui a résisté.

Dumas s'écarta du spiritualisme de l'école de Montpellier. Il considéra les propriétés vitales dans les organes; il sacrifia peu à la métaphysique, et se distingua non moins par l'élégante clarté de son style que par un talent rare pour l'analyse médicale. On ne verrait point d'analogie entre sa doctrine et celle de l'école de Montpellier, s'il n'avait créé une force assimilatrice et une force de résistance vitale. Dumas et Grimaud sont morts jeunes; ils furent enlevés à la médecine au moment où leur esprit venait d'acquérir toute sa puissance, tels qu'un arbre vigoureux desséché sur sa tige au moment où il promettait les plus beaux fruits. La nature a trouvé dans l'école de Montpellier d'excellens défenseurs, et sa puissance n'a peut-

être été nulle part mieux appréciée. Cette école a produit un grand nombre de judicieux interprètes d'Hippocrate. Un penchant irrésistible à faire des lois foudamentales. pathologiques ou physiologiques, caractérise une grande partie des médecins qu'elle a formés; mais une théorie n'est bonne qu'autant qu'elle est déduite d'un grand nombre de faits bien choisis, et elle ne saurait être stable, car elle est modifiée sans cesse par la découverte de faits nouveaux. Long-temps avant que la science fût solidementfixée, et tandis qu'une multitude d'observations nouvelles en changeaient toutes les parties, les médecins de Montpellier ont institué des lois pathologiques primordiales : semblables à des hommes qui, jetant au milieu d'un fleuve impétueux une digue faite de matériaux légers et mal assortis, diraient orgueilleusement à l'onde : Tu n'iras pas plus loin. Plusieurs de ces médecins, pénétrés d'un dédain superbe pour l'anatomie pathologique, et regardant comme subalterne le rôle de simple observateur, s'occu-

pent infiniment moins de l'histoire des faits que de la recherche des causes. Mais si le goût particulier des médecins de l'école de Montpellier, pour la métaphysique, les a placés quelquefois en dehors de la médecine positive, dans d'autres circonstances, on lui a dû d'heureux effets : il leur a donné un talent remarquable pour l'analyse; il les a conduits à des pensées lumineuses et fécondes; il imprime à leurs ouvrages un caractère original. Barthez, Bordeu, Grimaud, Dumas sont peu lus à Paris. Les médecins qui négligent leurs écrits, ignorent combien ces productions sont riches en idées neuves, en aperçus ingénieux, en beaux développemens sur les sujets les plus intéressans de la physiologie et de la pathologie.

L'école de Paris doit sa gloire à son amour pour les saines doctrines, à son éloignement pour l'esprit d'hypothèse, à l'excellente direction qu'elle a donnée aux sciences médicales. Tandis qu'une école rivale se livrait au spiritualisme, elle préparait une grande révolution, en faisant faire d'immen-

ses progrès à l'anatomie et à la physiologic pathologique. Elle sentit de bonne heure la haute importance des ouvertures de cadavres. Avant qu'elle eût établi le règne de la physiologie pathologique, beaucoup d'imagination dans un écrivain suffisait pour la fortune de son livre; on se prosternait servilement devant d'inintelligibles abstractions. Ce temps n'est plus. Une philosophie médicale véritable est née enfin de l'esprit d'examen; l'observation clinique et l'anatomie pathologique ont tracé, autour des médecins, le cercle de Popilius. Des maladies nouvelles ont été découvertes et décrites avec fidélité; leur existence démontrée par des lésions organiques, repose sur des fondemens inébranlables. D'autres, dont le siège et la nature étaient depuis long-temps un sujet de discussion, ont été rayées par l'anatomie pathologique des nosographies. Bichat, le plus distingué des élèves de l'école de Paris, fut doué à un degré éminent des plus précieuses facultés, d'une rare activité d'esprit, d'une grande force d'attention, d'un jugement excellent; enfin il vint à propos. Déjà le mécanicisme de Boerhaave était attaqué de toute part, et fortement ébranlé; déjà plusieurs médecins de l'école de Montpellier, et surtout Bordeu, avaient découvert les deux grandes propriétés de la fibre vivante, le sentiment et le mouvement; Bichat, préparé par une excellente éducation chirurgicale, s'élança dans cette belle carrière, alla plus loin que ceux qui l'y avaient précédé, et marcha d'un pas plus ferme. Il donna une Histoire complète des tissus primitifs, enseigna que chacun d'eux, partout identique, avait partout les mêmes propriétés vitales, les mêmes sympathies; il montra comment tous ces tissus élémentaires formaient, en se combinant, nos différens organes; il les distingua d'autres systèmes qui, moins universellement répandus dans l'économie animale, sont coucentrés dans quelques appareils, jouissent d'une vitalité particulière, et sont formés de parties communes aux premiers tissus, et de parties propres qui les caractérisent spécialement. Le Traité de l'anatomie générale portera à la dernière postérité le nom de Bichat et la renommée de l'école de Paris.

On a mis quelquefois en parallèle Bichat et Bordeu. Si l'on demande lequel de ces deux grands médecins eut le plus de génie, la question est insoluble, car les hommes n'ont pas les données nécessaires pour la décider. Mais si l'on demande lequel des deux a laissé les ouvrages le plus parfaits, et a le plus contribué aux progrès, soit de l'anatomie générale, soit de la véritable physiologie, il est facile de répondre; les faits sont là. Bichat ne doit pas sa gloire à Bordeu, mais n'a-t-il rien emprunté à l'illustre médecin de Montpellier? l'un est venu le premier, l'autre estallé plus loin. Qui ne sait combien Bichata donné une impulsion puissante à l'étude de l'anatomie pathologique? Ce que Bordeu avait fait pour lui, il l'a fait pour M. Broussais son plus bel ouvrage. Bichat a vu que les tissus simples pouvaient être malades isolément, et qu'alors ils présentaient des signes pathologiques particuliers à la lésion de chacun d'eux; il a invité les médecins à étudier les organes souffrans; il est enfin un des auteurs qui unirent intimement la pathologie à la physiologie.

Les écoles de Paris et de Montpellier ont des droits semblables; toutes deux ont enrichi la bibliographie médicale d'ouvrages précieux, quoique dans une proportion inégale; la suprématie ne doit être accordée ni à l'une, ni à l'autre. Il y a eu, dans l'une et l'autre, des médecins d'un ordre supérieur; toutes deux ont concouru, par des voies différentes, au perfectionnement de la plus belle des sciences. Cette noble rivalité est sans doute la seule qui existera entre elles désormais. L'école de Paris a trop négligé quelquefois l'art de généraliser les faits; on peut lui reprocher peut-être de ne les avoir pas toujours vivifiés en les rattachant à des lois, et peut-être encore d'avoir méconnu une partie des avantages de la méthode. Mais elle ne proclame aucun système et ne proscrit aucune secte; elle fait concourir

toutes les doctrines aux progrès de la médecine, dirige vers le même but les sciences accessoires, s'éclaire de toutes les lumières, et adopte la vérité de quelque côté qu'elle vienne. Déjà plusieurs de ses disciples avouent les vices du matérialisme de l'école de Cabanis, et reconnaissent que tout n'est pas chimère dans la philosophie de Kant; déjà la doctrine des propriétés vitales est examinée avec soin, combattue avec succès, jugée sans prévention. Cet exemple ne sera pas perdu pour l'école de Montpellier, le souvenir du rang qu'elle a occupé au-dessus des plus célèbres sociétés de l'Europe, le soin de son antique renommée, le spectacle de la gloire de sa rivale, l'arracheront à son inertie, comme autrefois les triomphes de Miltiade excitaient l'émplation de Thémistocle et troublaient son sommeil; elle appréciera toute l'importance de l'application à la médecine de la physiologie expérimentale et de l'anatomie pathologique; et de beaux ouvrages, dignes des successeurs de Bordeu et de Barthez, apprendront

au monde savant que la chaîne des grands médecins de leur école n'a point été interrompue (1).

Honneur à ceux qui marchent avec gloire auprès des maîtres de ces deux écoles! Mais cette entreprise est périlleuse, et avant de l'entreprendre, il faut avoir consulté long-temps ses forces. Cette haute ambition a démesurément augmenté le nombre beaucoup trop grand des auteurs. Jamais on n'a plus écrit qu'aujourd'hui. L'espoir d'un succès littéraire a un grand charme, mais beaucoup de médecins qui ont fait des livres, et même de bons livres, se sont repentis plus tard d'avoir cédé au désir d'écrire (2). Ce

- (1) L'amortissement de l'école de Montpellier eût été un grand mal. L'université pourrait supprimer la doctrine de cette faculté en lui donnant des professeurs élevés dans les principes de l'école de Paris; mais les sciences médicales gagneraient-elles beaucoup à cette métamorphose imposée par l'autorité? La rivalité des deux facultés entretenait en elles une émulation salutaire.
  - (2) Ces réflexions ne doivent point être prises

Manuel va présenter une longue série de bons ouvrages. Les savans auxquels nous devons ces productions ont-ils été heureux par leurs travaux littéraires? ont-ils reçu un digne prix de leurs veilles? Interrogeons leur histoire; la vie d'un grand nombre d'entre eux fut un combat. La littérature médicale ne supporte pas la médiocrité; qui veut y paraître doit être supérieur dans un genre quelconque ou ne point écrire; car, parmi les réputations diverses qu'un médecin peut se faire dans la société, la pire de toutes est

dans un sens absolu; présenter aux médecins qui veulent être praticiens, l'énumération des dangers auxquels le désir d'écrire les expose, ce n'est point proscrire les études littéraires. Un grand talent et le génie ont toujours triomphé de ces obstacles. Je crois qu'il est permis, qu'il est même d'obligation à un médecin de se faire auteur, lorsque, même sans avoir du génie ou un talent supérieur, qualités toujours fort rares, il a recueilli dans sa pratique des observations importantes, ou fait des découvertes dont la publication peut être utile à l'humanité.

celle d'un écrivain sans talent. Bien loin d'encourager les jeunes médecins à se faire auteurs, par l'exemple des écrivains dont cet essai va rappeler les ouvrages, je ne saurais trop les engager à ne se présenter dans cette carrière orageuse qu'après avoir médité sur les dangers dont elle est semée. Qu'ils craignent des revers, qu'ils se mésient surtout de leurs succès. Si l'un d'eux, doué de cette organisation heureuse, sans laquelle de grands succès littéraires sont impossibles, me consultait: Sans doute, lui diraisje, il est beau de chercher à faire vivre son nom dans la mémoire des hommes; sans doute l'honneur d'avoir fait un bon ouvrage est pour un médecin le plus grand des honneurs, et cette gloire, tout vous la présage; je sais combien la composition d'un livre exerce utilement l'intelligence, et délasse des peines et des dégoûts qui abondent dans la pratique de notre art; mais par combien de peines bien plus vives et de dégoûts plus amers cette gloire est compensée! Vous voulez faire un bon livre; avez-

vous compté les obstacles qui vous attendent? La littérature médicale, vous ne l'ignorez pas, n'est point un moyen d'acquérir des richesses; nous ne sommes point placés, à cet égard, dans une position aussi avantageuse qu'un auteur de vaudevilles en crédit. Cette considération ne saurait vous arrêter; mais si la littérature ne peut servir à votre fortune, que du moins elle ne lui nuise pas! Quelques auteurs ont su faire servir leur clientelle à la composition de leurs ouvrages, et leurs ouvrages à l'accroissement de leur clientelle; ces exemples sont des exceptions, qui ne prouvent autre chose qu'un rapport très rare entre certaines qualités dont ces médecins étaient doués, et les circonstances dans lesquelles ils se sont trouvés. Ne vous y méprenez point; si vous voulez être praticien et auteur, n'espérez pas réussir dans le monde par vos ouvrages, apprenez le secret difficile de réussir malgré vos ouvrages. Sous ce rapport, rien n'est plus dangereux que les succès littéraires; ils le sont surtout pour les jeunes médecins dont la clientelle n'est

pas formée. Attendez donc, avant d'écrire, que vous ayez acquis dans l'opinion un rang incontesté, comme praticien. Le public ne pardonne guère à un médecin les travaux du cabinet; il lui permettrait d'être oisif, il souffre qu'il soit ignorant; mais vous le trouverez rarement disposé à croire le talent d'écrire compatible avec l'art de bien conduire une maladie. Haller n'a pas vu dix malades pendant le cours de sa longue carrière, et rarement un client a troublé les méditations de l'éloquent Vicq d'Azir. Que si vous êtes assez heureux pour ne pas être atteint par ce préjugé, vous le retrouverez dans un grand nombre de vos confrères. Leur amour-propre sera ingénieux à se créer des compensations; ils ne reconnaîtront point votre talent sans se réserver en dédommagement un plus grand avantage, et dans le partage qu'ils feront, toujours leur part se trouvera la meilleure. Vous verrez plusieurs d'entre eux, se targuant de leur ignorante expérience, prononcer que vous n'êtes point praticien, parce que vous êtes savant, comme si la théorie était autre chose que l'expression des faits, comme si un médecin était spécialement propre à soigner des malades, par cela même qu'il n'a point lu, qu'il ne lit pas, qu'il manque d'érudition, qu'il ne sait point écrire. Et ne vous flattez pas de résister toujours à leurs attaques, ils vous poursuivront dans l'estime de vos cliens, ils vous repousseront de leurs açadémies; si dans un concours ils deviennent vos juges, malheur à vous! L'envie, dans aucune profession n'est aussi violente que dans la nôtre, et le genre de succès que les médecins se pardonnent le moins entre eux, ce sont les succès littéraires. Mais, encore privilégié, vous avez échappé à ce péril; un autre vous menace, les journalistes sont là. Comment naviguer au travers de ces écueils, dans ce temps d'anarchie médicale? comment obtenir le suffrage de la Revue et des Annales de la médecine physiologique, du Journal universel, et de la nouvelle Bibliothèque? Connaissez - vous beaucoup d'écrivains dont le talent puisse

opérer un pareil prodige? L'opinion publique, dites-vous, me vengera d'un critique ignorant ou passionné, peut être; mais une critique injuste vous aura fait une peine bien plus vive, que les éloges les plus flatteurs ne vous donneront de joie. Pourrezvous toujours éviter l'inimitié d'un auteur contemporain, en discutant ses opinions? Ne savez-vous pas combien la classe des écrivains est irascible? Serez-vous dédommagé par l'honneur de la victoire, si vous l'obtenez, du malheur de vous être fait un ennemi? Combien d'orages, combien de violentes querelles dans la vie de la plupart des auteurs! Que de fois leur tranquillité a été troublée profondément et sans retour par ces guerres littéraires presque inévitables! Que de temps précieux ils ont perdu, à réclamer, à récriminer, à se débattre au milieu de leurs adversaires! Mais une grande pensée vous élève au-dessus de ces fléaux, l'espérance d'être utile à la société vous console et vous encourage.....; ne l'écoutez pas, elle peut aussi vous conduire à un abyme. Les hommes ont rarement bien accueilli ceux qui leur ont présenté des vérités; n'oubliez pas le mot de Fontenelle. Consultez donc votre génie, ne cédez pas sans de mûres réflexions à l'entraînement du talent que vous sentez en vous-même; et si, plus jaloux de conserver un bien positif et présent, que de rechercher un avantage incertain et précaire, vous préférez votre repos à l'espoir de cette vaine fumée nommée la gloire, cultivez en paix les lettres pour elles seules; aimez les livres, n'en faites pas.

\*\*\*\*

## SECONDE PARTIE.

DICTIONNAIRE.

## BIBLIOGRAPHIE

Médicale.

## DICTIONNAIRE.

ABERNETHY (J.). Observations chirurgicales sur l'origine constitutionnelle et le traitement des maladies locales, et sur les anévrismes (en anglais). Londres, 1817, in-8 de 315 pages, 4.º édition.

Academia Cæsarea naturæ Curiosorum, scilicet miscellanea curiosa. Lipsiæ, Jenæ, Norimbergæ, Francofurti, etc., 1670-1823, 69 vol. in-4.

Collection estimée, et cependant peu chère ; en

voici la description:

- Miscellanea curiosa, decuria 1.a, 2.a, 3.a; Lipsiæ,

- Jenæ, Norimbergæ, Francofurti, 1670-1706, 24 vol. en 27 tomes.
- —Academiæ Curiosorum Ephemerides, centuriæ x. Norimb., 1712-1722, 5 vol. in-4, fig.
- -Acta physico-medica, ann. 1721-1753. Norimb. ann. 1730-1754, 10 vol. in-4, fig.
- Nova acta, ann. 1754-1791. Norimb. 1757-1791, 8 vol. in-4.
- Acta nova physico-medica Academiæ Leopoldino-Cæsareæ Carolinæ naturæ Curiosorum, tom. 1x, x et x1.

Le tome xi a paru à Bonn en 1823.

- Joan. Pauli Wurfbanii index, decur. 1 et 11. Norimb. 1695, in-4.
- Joan. Conr. Michaelis index rerum, decuriæ III. Francof. 1713, in-4.
- Wilhel. Andr. Kellneri. Synopsis observationum quas decuriæ III et centuriæ x continent, cum præfatione Andr. Eliæ Büchneri. Norimb., I vol. en 2 tomes in-4.
- -Andr. Eliæ Büchneri. Academiæ Curios. historia. Halæ, 1755, in-4, fig.
- -Commercium litterarium ad rei medicæ, et scientiæ naturalis incrementum. Norimbergæ, 1731-1745, 15 vol. in-4.

Cette collection se continue, puisque le onzième volume des Nova Acta a paru en 1823; elle est citée très souvent dans nos livres de médecine. On la trouve rarement complète. ACTA regiæ Societatis medicæ Havniensis (ou Mémoires de la Société royale de médecine de Copenhague), tome quatrième, in-8. Copenhague, 1803.

Cette collection estimée, qui se composait de quatre volumes en 1803, se continue vraisemblablement.

Acres de la Société de médecine-pratique de Montpellier, années 1804 à 1806. Montpellier, 1807, 1 vol. grand in-4.

Acres de la Société libre des sciences physiques et médicales de Liége. Liége, 1808, 1 vol. in-8 de 482 pages.

Actes de la Société de médecine-pratique de Bruxelles.

Cette collection se composait en 1812 de quatre volumes in-8.

Acrel (Olof.) Les ouvrages de ce célèbre chirurgien suédois n'ont point été traduits en français.

- Actuarii (Jean, fils de Zacharie) opera, in Aldina bibliotheca. Parisiis, 1556, 2 tomes en 1 vol. in-8. L'existence de l'édition de 1526 est douteuse (5 à 10 f.).
- De actionibus spiritus animalis opus, græce, edidit Jos.-Frid. Fischerus. Lipsiæ, 1774, in-8.
   La première édition de ce traité, donnée à Paris en 1557, par Jacques Goupyl, petit in-8, est recherchée (4 à 6 f.)

ADANSON (Michel).

- Histoire naturelle du Sénégal. Paris, 1757, in-4.

- Famille des plantes. Paris, 1763, 2 vol. in-8.

Addition (N. P.), physiologie de l'homme. Paris, 1823-1825, 4 volumes in 8, excellent ouvrage.

M. Adelon est un des collaborateurs du Dictionnaire des sciences médicales, du dictionnaire de médecine et de la biographie universelle.

ÆGINETÆ (Pauli).

— De re medica libri septem, græce. Venetiis, apud Aldum et Andr. Asulanum, 1528, in-fol. Cette première édition, fort rare, se compose de 137 f.; plus 4 au commencement et 3 autres à la fin du volume (45 à 50 f.). Réimprimée en 1538 par les soins de J. Gemusæus, à Bâle, 1 vol. in-fol., édition bien meilleure, et cependant moins chère que la précédente.

La meilleure édition latine (Pauli Æginetæ opera) est celle de Lyon, 1562-1567, in-8. Elle contient les notes et les commentaires de Gonthier d'Audernach, de Cornarius, de J. Goupyl, et de Daléchamp (8 à 10 f.) Henri Estienne a imprimé les *Precepta salubria*, 1510, in-4., ouvrage dont il existe des exemplaires sur peau de

vélin.

ÆTII (Amideni) librorum medicinalium tomus primus, primi scilicet libri octo, græce. Menetiis, in ædibus heredum Aldi, etc., 1534, in-fol. de 182

feuillets. Cette belle édition n'a pas été continuée (25 f.).

— Operis medici lib. xvi, latine redditi à J.B. Montano et J. Cornario. Venetiis, Junta, 1534, 3 tom. in-fol. Les éditions les plus complètes sont celles de Bâle, 1542 et 1549, in-fol.; et de Lyon, 1549, in-fol.

ALARD. De l'inflammation des vaisseaux absorbans, lymphatiques, dermoïdes et sous-cutanés, etc.; nouvelle édition. *Paris*, 1824, in-8 de xxII et 400 pages.

Essai sur le catarrhe de l'oreille, 2.e édition. Paris, 1807, in-8.

- Du siège et de la nature des maladies, ou nouvelles considérations touchant la véritable action du système absorbant dans les phénomènes de l'économie animale. Paris, 1821, 2 vol. in-8 de xxxvi, -367 et 577 pages.

ALBERS (J. A.).

— De tracheitide infantum vulgo croup, sive Commentatio cui præmium à quondam imp. Napoleone, etc., 1815. Albers a publié la traduction des ouvrages de MM. Jurine et Royer-Colard, sur la même maladie.

ALBERTI (Michel). Tractatus de hœmorrhodibus, cum præfat. epistolica Stahlii. Halæ, 1722, 2 parties en 1 vol. in-4. (8 à 10 f.) L'indication des dissertations d'Alberti remplit près de treize pages petit-texte de la Biographie médicale.

- Albinus (Bernard-Sigefroi.) Explicatio tabularum anatom. Barth. Eustachii. Leidæ, 1744, grand in-fol., fig. Ouvrage très recherché (50 à 60 f.).
- Tabulæ sceleti et musculorum corporis humani. Lugd.-Batav., 1747, grand in-fol. fig. (55à 6o f.). Bel ouvrage.
- Tabulæ ossium humanorum. Leidæ, 1753, grand in-fol., fig. (55 à 60 f.). Très beau livre.
- Tabula uteri mulieris gravidæ, cum jam parturiret mortuæ, 1748, grand in-fol.
- Appendix. Leyde, 1751, in-folio.
- Academicarum annotationum lib. vIII. Leidæ, 1754-1768, 2 vol. in-4 reliés quelquefois en un.
- Tabulæ vasis chyliferi cum vena azygos, arteriis intercostalibus, aliis que vicinis partibus. *Leid.*, 1751, in-fol. On évalue à vingt-quatre mille florins le prix que les planches de cet ouvrage ont coûté.
- Albucasis (Abou'l-Kasem). De chirurgia, arab. et lat. edidit Joann. Channing. Oxonii, e typog. Clarend., 1778, 2 vol. in-4 (25 à 30 f.).

On lui attribue l'ouvrage suivant.

— Bulchasim incipit liber servitoris, liber xxvIII Bulchasi Barnaberazerin translatus a Simoe ianuesi iterprete abraa indeo tortuosiesi. Venetiis, P. Nicolau Jeso Gallicu, M,cccc,LxxI, in-4 de 64 f. (50 à 60 f.)

ALDROVANDI (Ulysse), opera omnia. Bononia,

1599-1668, 13 vol. in-fol., fig. Les éditions sous cette date sont les meilleures. (140 à 180 f.)

ALETHEIUS Demetrius. Ouvrage de Pénélope, ou Machiavel en médecine, Berlin ou Genève (Hollande), 1748, 2 vol. in-12; même édition avec le supplément et la clef, Berlin, 1750, 3 vol. in-12 (15 f.). Cet ouvrage de Lamettrie est rare.

ALEXANDRI TRALLIANI medici libri XII, græce; Rhazæ, depestilentia libellus ex syriaca in græc. linguam translatus, cum Jac. Goupyli in eosdem castigationibus, etc. *Parisiis*, R. Stephanus, 1548, petit in-fol., édition estimée. (12 à 15 f.)

— Alexandri Tralliani libri xII, græc. et lat. ex interpretatione et cum notis Jos. Guinterii Andernaci necnon Jac. Goupyli castigationibus. Basileæ, 1556, in-8. (6 à 8 f.)

ALIBERT (Jean-Louis). Description des maladies de la peau, observées à l'hôpital Saint-Louis, et Exposition des meilleures méthodes suivies pour leur traitement. Paris, de l'imprimerie de Crapelet, 1806, in-fol., pap. vélin, fig. color.

Ce grand ouvrage aura douze livrais.; dix ont paru; la onzième qui est sous presse (janvier 1826) a pour sujet la famille des psorides. (50 f. la l.)

La doctrine médicale a été beaucoup améliorée dans les vingt années que M. Alibert a mises pour composer la Description des maladies de la peau. On attacherait aujourd'hui bien moins d'importance à la forme des maladies cutanées, et l'on rechercherait avec plus de soin leurs rapports avec les affections des organes intérieurs, surtoutavec les irritations gastriques. Cette remarque n'ôte rien du prix d'un travail tel que celui de M. Alibert; c'est un monument national dont l'ouvrage de Willian n'approche, ni sous le rapport du mérite du texte, ni sous celui de la beauté des figures et de l'exécution typographique.

- Précis théorique et pratique sur les maladies de la peau, 2.º édition. Paris, 1822, 2 vol. in-8.

- Traité des fièvres pernicieuses, 5.º édit. Paris, 1820, 1 vol. in-8.

- Nosologie naturelle, ou les maladies du corps humain distribuées par familles. Paris, Caille et Ravier, 1817, tome 1.er, grand in-4, pap. v., figures coloriées. Très bel ouvrage; la figure de la femme hydropique est admirable, et bien plus expressive que celle de l'hydropique de Gérard Dow. Le 2.e et dernier volume est sous presse.
- Nouveaux élémens de thérapeutique et de matière médicale, 5.º édition. Paris, 1826, 3 vol. in-8, édition heaucoup augmentée.
- Physiologie des passions, ou nouvelle doctrine des sentimens moraux, 2 vol. in-8. Paris, 1825, figures.

Quelques exemplaires ont eté tirés sur grand papier vélin, fig. avant la lettre tirées sur pap. AND 75

de Chine. Ces figures sont au-dessous du médiocre.

M. Alibert a montré un grand talent de style dans cet ouvrage, et dans ses Eloges de Roussel, de Spallanzani et de Galvani.

ALPINI (Prosperi) Medicina Ægyptiorum, liber de balsamo, et Jac. Bontii Medicina Indorum. Lugd. Batav., 1745, in-4, fig.

C'est la meilleure des éditions de cet ouvrage.

(12 à 15 f.)

- De præsagienda vita et morte ægrotantium libri vu, cum præfatione Herm. Boerhaave. Lugd.

Batav., 1733, petit in-4.

Le portrait de Prosper Alpino embellit cette édition que nous devons à Gaub. On n'estime pas moins les éditions de Hambourg, 1734, et de Francfort, 1754, in-4 (15 à 18 f.). L'édition donnée en 1710 à Leyde, par Boerhaave, est moins complète.

Les ouvrages de botanique et l'Histoire naturelle d'Égypte de Prosper Alpino, sont peu re-

cherchés.

Amoreux (P. J.). Essai historique et littéraire, sur la médecine des Arabes. Montpellier, 1805, in-8.

- Précis historique de l'art vétérinaire, pour servir d'introduction à une bibliographie vétérinaire générale. Montpellier, 1810, in-8.

Andral (G.). Clinique médicale, ou Choix d'observations recueillies à la clinique de M. Lerminier

Paris, 1823-1826, 4 vol. in-8: tome 1er, fièvres; tom. 2 et 3, maladies de poitrine.

Ouvrage précieux et que les praticiens ne sauraient trop consulter. La doctrine physiologique y trouve beaucoup de preuves en sa faveur, quoique l'auteur n'ait nullement eu cette intention.

— Précis élémentaire d'anatomie pathologique. Paris, 1826, 1 vol. in-8.

Annales cliniques de la Société de médecine pratique de Montpellier, rédigées par MM. Baumes, Bonnet, etc. Montpellier, 1803-1818, 46 vol. in-8.

Annales de littérature médicale étrangère, rédigées par Kluyskens. Gand, 1805-1812, 15 vol. in-8.

Annales du cercle médical. (Voyez Mémoires.) Annales de la médecine physiologique, rédigées par

M. Broussais. Paris, 1822-1826, 12 vol. in-8.

Quel que soit le génie d'un médecin, il ne peut tout embrasser. M. Broussais, chargé d'un enscignement public, et très répandu comme praticien, ne saurait faire un journal à lui seul; mais il lui auraitété bien facile de trouver des collaborateurs moins dénués de goût, de science et de talent, que quelques-nns de ceux qu'il s'est associés. Son journal, qui a eu un grand succès pendant la première année de sa publication, contient quelques articles fort bons, par MM. Roche, Scoutteten, Richond, etc.; mais ces articles sont en petit nombre.

Annales du magnétisme animal, publiées dans les

ANN

années 1814, 1815 et 1816, contenant l'histoire du magnétisme et de ses progrès, etc., 48 livraisons.

Annales universelles de médecine, rédigées (en italien) par A. Omodei. *Milan*, Mars 1826, 112.e numéro, in-8 de dix feuilles. Il en paraît douze par année.

Annales universelles de médecine (en allemand), rédigées par Piérer. Altenbourg, 1799-1826, in 4.

Annales du Muséum d'histoire naturelle, par les professeurs de cet établissement. Paris, an XI (1802) à 1813, 20 vol. in-4, fig. — Mémoires du Muséum d'histoire naturelle. Paris, Belin, 1817-1822, 8 vol. in-4. Cette précieuse collection se continue; il en paraît deux volumes chaque année.

Annales des sciences naturelles, rédigées par MM. Audouin, Ad. Brongniart et Dumas. Paris, 1824 et suiv., in-4., fig. Ce journal, qui est très bon,

paraît tous les mois.

Annales de chimie, par MM. Guyton-Morveau, Lavoisier, etc. Paris, 1789-1816, 96 vol. in-8, et 3 vol. de tables. — Nouvelle série sous ce titre: Annales de chimie et de physique, par MM. Gay-Lussac et Arago. Paris, 1816-1826, 31 vol. in-8. Elle se continue.

Annuaire médico-chirurgical des hôpitaux et hospices civils de Paris, ou Recueil de mémoires et observations, par les médecins et les chirurgiens de ces établissemens. Paris, 1820, 1 vol. in-4 de XII et 636 pages avec un atlas grand in-fol.

Ce recueil aurait eu infailliblement beaucoup de succès, si on ne lui avait joint des planches fort dispendieuses et médiocrement utiles. La pensée de l'administration des hospices civils de Paris n'en est pas moins fort belle.

Antoumanchi (J.). Planches anatomiques du corps humain, exécutées d'après les dimensions naturelles, accompagnées d'un texte explicatif. Paris, 1823, très grand in-folio, figures lithographiées par Lasteyrie.

Il y a des exemplaires avec figures coloriées. Ce grand ouvrage se continue; la XIII.<sup>e</sup> livr. vient de paraître (25 f. chacune en noir, et col. 70 f.).

Archives générales de médecine, journal publié par une société de médecins. Paris, 1823-1826, 9 forts vol. in-8.

Excellent journal, recommandable surtout par le nombre et le mérite des mémoires originaux qu'il contient. Il fait suite au nouveau Journal de médecine. (Voyez le mot Journal.)

Archives de physiologie (en allemand), par Reil (Joh. Chr.) et Autenrieth (J. H. F.). Halle, 1795-1815, 12 vol. in-8.

ARETÆI Cappadocis de acutorum ac diuturnorum morborum causis et signis libri IV, de curatione vero libri IV, græce. Parisiis, 1554, in-8.

On trouve ordinairement joint à cette édition, ce traité: Rufus, de vesicæ renumque morbis, etc. Parisiis, Turnebus, 1554, in-8. (6 f.)

- Iidem libri, gr. et lat., cura Jos. Wigan. Oxonii, e typ. Clarend., 1723, in fol. Edition belle et bonne. (15 à 18 f. et plus en grand papier.)

-- Iidem libri, gr. et lat., cum notis variorum, cur. Herm. Boerhaave. Lugduni Batav., 1735, 1 vol. grand in-fol.

C'est la plus complète et la meilleure des éditions. On y trouve le texte d'Arétée revu par Goupyl, et collationné par Wigan avec deux manuscrits grecs authentiques, les quatre dissertations de Wigan, celle de Mattaire, près de cinquante notes par Scaliger, la version latine de Crasso, les remarques de Triller, les commentaires de Pierre Petit, et enfin une bonne table générale. (Papier ordinaire, 25 à 30 f.; très grand papier, 50 à 60 l.)

- Iidem, latine, ex versione Jos. Wigan. Vindobonæ, 1790, in-8.

Une nouvelle édition d'Arétée doit être donnée

par le docteur Weigel, de Dresde.

Arnaldi Villanovani Opera omnia. Lugduni, 1509, in-fol. On trouve dans cette collection plusieurs

traités curieux.

ARNAULD DE RONSIL (Georges). Mémoires de chirurgie, avec quelques remarques historiques sur l'état de la médecine et de la chirurgie en France et en Augleterre. Londres et Paris, 1768, 2 v. in-4.

- Traité des hernies. Paris, 1749, 2 vol. in-12 (traduit de l'anglais).

Arnemann (Just.). Système de chirurgie (en allemand), 2 vol. in-8. Gotting., 1798-1801.

Ans chirurgica. Venetiis, apud Juntas, 1646, infolio.

On trouve dans ce recueil estimé les auteurs suivans: Gui de Chauliac, Brunus, Théodoric, Lanfranc, Roland, Bertapalia, Roger, Guill. Salicet (15 à 20 f.). Voyez CAULIACO, CHIRURGIA, THESAURUS.

ART (l') defaire des rapports en chirurgie, par D.... (Jean Devaux). Paris, 1703, 1 vol. in-12.

Jean Devaux a traduit l'Abrégé de toute médecine pratique, par Jean Allen. Paris, dernière édition, revue et corrigée par Boudon, 1752, 2 vol. in-12. On doit au même auteur l'ouvrage suivant qui est assez rare: Le Médecin de soimême, ou l'Art de se conserver la sauté par l'instinct. Leyde, 1682 ou 1687, in-12. (4f.)

Asclepiadis Bithyni Fragmenta, digessit et curavit Ch. G. Grumpert, præfatus est Ch. G. Gruner. Vimar. 1798, in-8. (3 f.)

ASTRUC (Jean). De morbis venereis. Parisiis, 1740, 2 vol. in-4.

- Lettres de Jean Astruc, Jean-Louis Petit et au-

AUD 81

tres, sur les disputes qui se sont élevées entre les médecins et les chirurgiens, avec leurs réponses. **Paris**, 1738, in-4.

— Traité des maladies des femmes. Paris, 1761-1765, 6 vol. in-12.

Les ouvrages d'Astruc ont perdu presque entièrement l'estime dont ils ont joui.

AUBRY (Jean-François). Les oracles de Cos, ouvrage de médecine clinique à la portée de tout lecteur capable d'une attention raisonnable, etc. Paris, 1781, in-8.

Ouvrage de séméiotique fort au-dessous de sa réputation.

AUDEBERT (J. B.). Histoire naturelle des singes et des makis. Paris, Desray, an huitième, 1 vol. grand in-fol., papier vélin, avec 63 fig. en couleur; très bel ouvrage (100 à 150 f.)

— Audebert et L. P. Viellot. Histoire naturelle genérale des colibris, oiseaux-mouches, jacamars et promérops (oiseaux dorés, tome 1); Histoire naturelle des grimpereaux et des oiseaux de paradis, par L. P. Viellot (oiseaux dorés, tom. 2). Paris, Desray, an x1 (1802), 2 vol. grand infol., papier vélin, figures en couleur; magnifique ouvrage. (4 à 500 f.)

Il existe des exemplaires dont le texte est en lettres d'or, et un exemplaire sur peau de vélin. Audouard (F. M.). Relation historique et médi-

dicale de la sièvre jaune qui a régné à Barcelonne en 1821. Paris, 1823, 1 vol. in-8.

AUENBRUGGER, d'Auenbrug (Léopold). Inventum novum ex percussione thoracis humani, ut signo abstrusos interni pectoris morbos detegendi. Vindob., 1761, in-8.

Traduit en français par Jean-Nicolas Corvisart, sous ce titre: Nouvelle méthode pour connaître les maladies internes de la poitrine par la percussion de cette cavité. *Paris*, 1808, 1 vol. in-8.

AUENZOHAR (Abomeron). Theicrisi dahalmontana vahalta dabir, i. e. Rectificatio medicationis et regiminis.... vulgarisante Jac. Hebreo. — Colliget Aueroys (in fine) expliciunt, etc. Impressi Venetiis, per Joannem de Forliuio et Gregorium fratres, anno MCCCCLXXXX, in-fol., volume fort rare de 68 feuillets. (15 à 20 f.)

Une édition du même ouvrage a paru à Venise en 1496, in-fol.

Averovs (Averrhoès, qu'il faudrait appeler de son vrai nom Aboul Vélye Mohammed ibn-Rochd.), né à Cordoue, mort en 1206.

— Liber de medicina, qui dicitur colliget. — Anno 1482, impressus Venetiis, per... Laurent. de Valentia et soceros, in-fol.

AVICENNÆ opera, arabice. Romæ, ex typis medicea, 1593, in-fol. (15 à 20 f.) Édition peu estimée.

- Avicenæ canon, ab anonymo hebraice translatus.

Neapoli, anno 5252, minoris supputationis Chr., 1491, 3 vol. in-fol. Édition extrêmement rare.

- Liber canonis primus (lib. v) quem princeps Aboali Abinsceni de medicina edidit., translat. a Gerardo eremonensi in Toleto ab arabico in latinum. (In fine libri secundi) Mediolani, die xij februarii 1473, etc., in-fol. Rare édition.
- Editio altera, Mccce Lxxvi, Patavii, opere et impensis Joannis Herbort germani, correct. cura et studio Prosdochymi Mutii patavini, 3 v. grand in-fol. goth. (150-à 200 f., vendu bel ex. 600 f.)

Il existe une autre édition sans date, chiffres et signatures, attribuée à Jean Mentel, in-fol. à 2 colonnes de 56 lignes. Cette édition est aussi rare et aussi chère que la précédente.

- Libri in re medica omues, lat. redditi, a Jos. Paulo Mongio Hydruntino, et Jos. Costaco recogniti. Venetiis, Valgrisius, 1564, 2 v. in-fol. (20 à 30 f.)
- Lib. canonis. Venetiis, apud Juntas, 1524 et 1555, in-fol.
- Canon medicinæ. Venetiis, apud Juntas, 1595 et 1608, 2 vol. in-fol. (20 à 30 f.)

Les autres éditions d'Avicenne, qui sont nombreuses, méritent peu l'estime des bibliogra, hes.

BACHER (Georges-Frédéric). Recherches sur les maladies chroniques, particulièrement sur les hydropisies et sur les moyens de les guérir. Paris,

1772; 1 vol. in-8.

BACONIS (Fr. de Verulamio) Scripta in naturali et universali philosophia. Amstelodami, apud Ludov. Elzevirium, 1635, petit in-12 (titre gravé et titre imprimé).

- Historia naturalis et experimentalis de ventis. Amstelodami, ex officina Elzev., 1662, petit

in-12.

Plusieurs autres ouvrages de Bacon ont été imprimes par les Elzéviers, mais ils sont étrangers aux sciences physiques et médicales.

BAGLIVI (Georg.) Opera omnia. Parisiis, 1788,

2 vol. in-8 (avec les notes de M. Pinel).

Le recueil de ses œuvres est un des meilleurs livres que les médecins possèdent. Les éditions in-4 sont honnes; plusieurs ont été imprimées à Lyon.

Baillie (Matthieu). Anatomie pathologique des organes les plus importans du corps humain, tr. en français, sur la 4.º édition anglaise, par Guerbois. Paris, 1815, 1 vol. in-8, et en 1803 par Ferral, 1 vol. in-8. L'ouvrage original a paru sous ce titre. Serie of engravings with explanations intended tot illustrate the morbid anatomy of the human body. London, 1812, 1 vol. in-4.

Bailly (Jean-Sylvain). Rapport des commissaires chargés par l'Académie des sciences de l'examen

du magnétisme animal. Paris, 1784, in-8. Le Rapport secret au roi, du même auteur, a paru dans le Conservateur de M. François de Neufchâteau.

Bailly (E.M.). Traité anatomico-pathologique des fièvres intermittentes simples et pernicieuses, fondé sur des observations cliniques, sur des faits de physiologie pathologique et de pathologie comparées, sur des autopsies cadavériques et des recherches statistiques. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

C'est le premier traité des sièvres intermittentes dans lequel on trouve le résultat des ouvertures de cadavre; les faits de ce genre qu'il contient sont nombreux et d'un haut intérêt. Ils feront vivre ce livre malgré les théories de l'auteur.

Baldinger (Ernest-Godefroy). Sylloge selectiorum opusculorum argumenti medico-practici. Gottingæ, 1776-1782, 6 vol. in-8. (30 à 36f.)

Ballonii (Guill.). Opera medica, edent. Theod. Tronchin. Genevæ, 1762, 4 tomes, 2 vol. in-4 (25 f.). C'est la meilleure édition.

Bally (Victor). Du typhus d'Amérique, ou de la fièvre jaune. Paris, 1814, 1 vol. in-8.

— Bally, François et Pariset. Histoire médicale de la fièvre jaune observée en Espagne, particulièrement en Catalogne, dans l'année 1821. Paris, de l'imprimerie royale, 1823, 1 vol. grand in-8 de 42 feuilles 3/4, et 2 pl. Les faits et les principes exposés dans cet ouvrage n'ont point été soumis à la discussion par les journaux de médecine, et ce rapport officiel a paru presque incognito. Il sera examiné avec soin dans le grand travail sur la non-contagion de la fièvre jaune que le docteur Chervin prépare en ce moment.

Balnels (de) omnia quæ extant apud græcos, latinos et arabas scriptores, qui hanc materiam tractaverunt. *Venetiis*, apud Juntas, 1553, in-fol. de 14 feuillets prélim. et 497 feuillets. Collection fort estimée et très rare. (40 à 50 f.)

Barbeu du Bourg (Jacques). Le Botaniste français, comprenant toutes les plantes communes et usuelles, disposées suivant une nouvelle méthode, et décrites en langage vulgaire. Paris, 1767, 2 vol. in-12.

Barrier (Jean-Baptiste-Grégoire). Principes généraux de pharmacologie ou de matière médicale. Paris, 1805, in-8.

- Traité d'Hygiène appliquée à la Thérapeutique. Paris, 1811, 2 vol. in-8.

Ces excellens ouvrages ne sauraient trop être lus par les médecins praticiens; ils se recommandent par un grand nombre d'idées saines et d'inductions exactes.

- Traité élémentaire de matière médicale. Paris, 1819, 3 vol. in-8; seconde édition, fort augmentée. Paris, 1824. 3 vol. in-8. de xv1, 687, 722 et 649

pages. C'est le meilleur de nos traités de matière médicale, l'ouvrage en ce genre le plus médical, et celui qui contient le moins d'assertions vagues ou inexactes; on y trouve beaucoup de répétitions, beaucoup trop, et pas assez de détails botaniques. La classification des médicamens et la doctrine médicale de l'auteur laissent désirer de grandes améliorations, imperfections qui n'ôtent rien à la verité du jugement que je viens de porter sur cet important ouvrage.

Les amis des lettres doivent soigneusement distinguer M. Jean-Baptiste-Grégoire Barbier, professeur de botanique justement célèbre, savant médecin et l'un des écrivains le plus judicieux; de M. Joseph-Athanase Barbier, chirurgien en chef de l'hôpital militaire d'instruction du Val-de-

Grâce, baron, etc.

Barthez (Paul-Joseph). Nouveaux élémens de la science de l'homme. Paris, 1806, 2 vol. in-8, seconde édition.

- Nouvelle mécanique des mouvemens de l'homme et des animaux. Carcassonne, 1798, 1 vol. in-4.
- -Discours sur le génie d'Hippocrate. Montpellier, 1801, in-4.
- -Traité des maladies goutteuses. Paris, 1819, 2 vol. in-8, seconde édition.
- Traité du beau. Paris, 1807, in-8.
- -Consultations de médecine. Paris, 1810, 2vol.in-8.

Ouvrage fort inférieur aux précédens. Le plus beau titre de gloire de Barthez, un des grands hommes que la médecine française a produits, c'est le Traité de la science de l'homme. Aucun livre n'est plus fortement pensé et ne contient en aussi grand nombre des idées d'un ordre supérieur; mais peu sont écrits d'un style aussi obscur, et contiennent autant d'hypothèses.

BARON (John). Recherches, observations et expériences sur le développement naturel et artificiel des maladies tuberculeuses, traduites de l'anglais Par M. V. Boivin. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

Bartholini (*Thom.*). Joan. H. Meibomii patris Henrici Meibomii filii, De usu flagrorum in re medica et veneria, lumborumque et renum officio, accedunt de eodem renum officio Joach. Olhafii et Olai Wormii dissertatiunculæ. *Francofurti*, 1670, petit in-8 de 144 pages. C'est la meilleure des éditions de ce traité singulier. (15 f. et plus en papier fin.)

La première édition a été publiée sous ce titre: Joan. Henr. Meibomii de flagrorum usu in re veneria, etc. Lugd. Batav. 1629, petit in-12. Elle est rare et recherchée. Celle des Elzévirs, 1643, Lugd. Batav., in-4 de 48 pages, est peu estimée. Les bibliographes font un cas médiocre de la traduction française attribuée à Claude Mercier de Compiègne. Paris, 1795, in-18, fig. Une autre traduction im-

primée en 1801, à Besançon, avec l'indication de Londres, in-8 de 100 pag., a été supprimée par la police; 12 exempl. à peine ont échappé. Doppet, médecin d'abord, puis général, a fait une traduction libre de la dissertation de Meibomius.

— De medicina Danorum domestica. Hafniæ, 1666, in-8.

-De Peregrinatione medica. Hafniæ, 1674, in-4.

— De Medicis poetis. Hafniæ, 1669, in-12. Cette dissertation, qui justifie fort mal son titre, est très inférieure à l'ouvrage suivant : Dissertation sur les médecins poëtes, par Étienne Sainte-Marie. Lyon, 1825, in-8 de 80 pages. Cet écrit est court ; il le serait bien davantage s'il n'avait fait mention que des médecins bons poëtes.

- Historiarum anatomicarum et medicarum rariorum centuriæ v1. *Hafniæ*, 1654 et 1657, in-8.

- Epistolarum medicinalium à doctis, vel ad doctos scriptarum, centuriæ IV. Hafniæ, 1663 à 1691, in-8.

-Acta medica et philosophica hafniensia, ann.

1671-1680, 5 vol. in-4.

BATEMAN (Thomas). Abrégé pratique des maladies de la peau, classées d'après le système nosologique du docteur Willian, traduit de l'anglais, sur la 5.º édition, par G. Bertrand. Paris, 1820, 1 vol. in-8, figures.

BAUDELOCQUE (Jean-Louis). L'art des accouchemens.

- Paris, 1815. 2 fort vol. in-8, figures, quatrième édition.
- BAUHINI (Casp.) Pinax theatri botanici, sive Index in Theophrasti, Dioscoridis, Plinii... opera. Basileæ, 1671, in-4. On trouve presque toujours joint à ce vol. l'ouvrage suivant: Prodromus theatri botanici. Basileæ, 1671, in-4. (12 à 15 f.)
- —De hermaphroditorum monstrosorum que partuum natura lib. 11. Oppenhemii, 1614, in-8, fig. Livre rare et recherché, surtout lorsqu'on trouve à la fin du volume: Icones hermaphroditorum et monstrosorum, pag. 573 et 594, avec une feuille d'errata.

Plusieurs membres de la famille des Bauhin ont

publié une longue série d'ouvrages.

BAUMÉ (Antoine). Élémens de pharmacie théorique et pratique. Paris, 1818, 2 vol. in-8, édition revue par Bouillon-Lagrange.

- Baumes (J. B. Th.). Œuvres médicinales, ou Recueil des prix remportés en diverses académies. Nismes, 1789, 3 vol. in-8.
- Fondemens de la science méthodique des maladies. Montpellier, an x, 4 vol. in 8.
- Traité des convulsions des enfans, leurs causes et leur traitement. Paris, 1805, 1 vol. in-8, seconde édition.
- -Traité de la phthisie pulmonaire. Paris, 1805, 2 vol. in-8, seconde édition.
- -Traité de la première dentition des maladies et

BEG 91

souvent très graves qui en dépendent. 1805, in-8.

- -Traité sur le vice scrofuleux. Paris, 1805, in-8, seconde édition.
- -Traité de l'ictère ou jaunisse des enfans de naissance. Paris, 1806, in-8, seconde édition.

-Eloge de Barthez. Montpellier, 1807, in-4.

BAYLE (Gaspard-Laurent). Recherches sur la phthisie pulmonaire. Paris, 1810, in-8, excellent livre.

Béclard (P. A.). Elémens d'anatomie générale. Paris, 1823, 1 vol. in-8.

Cet ouvrage remplit plusieurs lacunes laissées par Bichat dans son Anatomie générale. C'est un précis très savant et très complet de l'état de l'anatomie générale en 1823.

Been (Georges-Joseph). Bibliotheca ophthalmica in quâ scripta ad morbos oculorum facta, à rerum initiis, usque ad finem anni 1797, breviter recensuntur. Vienne, 1799-1800, 3 vol. in-8.

Bégin (L. J.). Principes généraux de la doctrine physiologique, coordonnés d'après la doctrine de M. Broussais. *Paris*, 1821, 1 vol. in-8 de XXIV-390 pages.

-Application de la doctrine physiologique à la chirurgie. Paris, 1823, 1 vol. in-8 de 186 pages.

-Nouveaux élémens de chirurgie et de médecine opératoire, ouvrage contenant l'exposition complète des maladies chirurgicales et des opérations qu'elles réclament. Paris, 1824, 1 vol. in 8 de 704 pages

-Traité de thérapeutique, rédigé suivant les principes de la nouvelle doctrine médicale. Paris, 1825, 2 vol. in-8.

Les ouvrages de M. Bégin, les articles critiques et les dissertations académiques du même écrivain se recommandent par la clarté du style, la lucidité des idées et la bonté des doctrines. M. Bégin est un des collaborateurs les plus distingués du Dictionnaire des Sciences médicales. (Voyez Sabatier.)

Bell (Benjamin). Cours complet de chirurgie théorique et pratique, traduit de l'anglais sur la quatrième édition par Ed. Bosquillon. Paris, an IV (1796), fig. 6 vol. in-8.

Ouvrage peu méthodique et que les progrès de la chirurgie ont beaucoup vieilli.

-Traité théorique et pratique des ulcères, traduits par Ed. Besquillon. Paris, 1803, 1 vol. in-8.

- -Traité de la gonorrhée virulente et de la maladie vénérienne. Paris, 1802, 2 vol. in-8 (traduit par Bosquillon).
- Bell (Charles). Exposition du système naturel du corps humain, suivie des mémoires sur le même sujet, lus devant la Société de Londres, traduite de l'anglais par Genest. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

Charles Bell, un des plus célèbres anatomistes et chirurgiens anglais vivans, est auteur de pluBER 93

sieurs bons ouvrages qui ne sont pas encore traduits. Je désignerai parmi eux le Système des opérations chirurgicales (London, 1814), son Recueil d'observations chirurgicales (Londres, 1816et 1817, in-8), et plusieurs ouvrages d'anatomie, très beaux et très bons.

Bell (Jean). Traité des plaies, ou Considérations théoriques et pratiques sur ces maladies, traduit de l'anglais sur la troisième édition, et augmenté de notes, par J. L. E. Estor. 1 vol. in-8, figur. Paris, 1825.

Jean Bell (frère de Charles) est auteur de plusieurs ouvrages sur l'anatomie, très estimés.

Bellini (Laurent.) Opera omnia. Venetiis, 1747, in-4.

Belloc (Jean-Louis). Cours de médecine légale, judiciaire, théorique et pratique. Paris, 1819, 1 vol. in-8. dernière édit.

Bérard (F.). Doctrine médicale de l'école de Montpellier, et comparaison de ses principes avec ceux des autres écoles de l'Europe. Montpellier, 1821, 1 vol. in-8 de 516 pages.

La cause difficile de l'école de Montpellier au-

rait pu être mieux plaidée.

-Doctrine des rapports du physique et du moral, pour servir de fondement à la physiologie dite intellectuelle, et à la métaphysique. Paris, 1823, 1 vol. in 8.

- Berovicii (Joan., Jean de Beverwick) De calculo renum et vesicæ, liber singularis, cum epistolis et consultationibus magnorum virorum. Lugd. Batavor. apud Elzevirios, 1638,1 vol. petit in-12. (10 f.)
- -Idea medicinæ veterum. Lugduni Batavorum, apud Elzevirios, 1637, in-8. (3 f.)
- Bertin (R. J.) et Bouillaud (J.). Traité des maladies du cœur et des gros vaisseaux. Paris, 1824, 1 vol. in-8, fig.

Bon ouvrage qui se recommande surtout par une application bien faite de la doctrine physiologique à l'étude des maladies du cœur.

- Bertrand (A.). Traite du somnambulisme, et des différentes modifications qu'il présente. Paris, 1822, 1 vol. in-8.
  - —Du magnétisme animal en France, et des jugemens qu'en ont portés les Sociétés savantes. *Paris*, 1826. in-8.
  - Bertrandi (Jean-Ambroise-Marie). Traité des opérations de chirurgie, traduit de l'italien en français, par Solier de La Romillais. Paris, 1769, 1 vol. in-8.
  - Berzelius (J. J.). Essai sur la théorie des proportions chimiques, et sur l'influence chimique de l'électricité. Paris, 1819, 1 vol. in-8.
  - BEZÆ (Theod.) De pestis contagio et fuga dissertatio: accedit Andreæ Riveti ejusdem argumenti epis-

BIB 95

tola, in qua et mos cadavera mortuorum in templis sepeliendi redarguitur. Lugd. Batavorum, ex officina Elzeviriorum, 1636, 1 vol. petit in-12, gros caractères, rare. (10 à 12 f.)

L'édition la plus complète du traité du célèbre théologien Bèze est celle de Leyde, 1675 : variorum tractatus theologici de peste.

- BIANCHI (J. B.). Historia hepatica, seu Theoria ac praxis omnium morborum hepatis et bilis. Genevæ, 1725, 2 vol. in-4, fig. Bonne monographie. (10 à 20 f.)
- —De naturali in humano corpore vitiosa morbosaque generatione historia. Augustæ Taurinorum, 1741, in-8.

Bibliothèque britannique. Genève, 1796-1815, 144 vol. in-8, y compris 4 vol. de tables.

Ce journal, dans lequel on trouve de bons articles sur les sciences médicales, se continue sous le titre suivant:

-Bibliothèque universelle. Genève, 1816-1826, 72 vol. in-8., y compris 2 vol. de tables. (Prix des 216 vol. 4 à 500 f.)

Ce journal a été fondé par Marc-Auguste et Charles Pictet.

Bibliothèque choisie de médecine, tirée des ouvrages périodiques taut français qu'étrangers, par François Planque, continuée par Goulin. Paris, 1748-1770, 10 vol. in-4; collection fort médiocre. (30 à 36 f.)

Planque est l'auteur de notes nombreuses et estimées, sur les éditions du Traité de la génération de l'homme, ou Tableau de l'amour conjugal. Londres (Paris), 1751, 2 vol. in-12.

Bibliothèque du magnétisme animal, publiée pendant les années 1811-1820. Paris, 8 vol. in-8.

BIBLIOTHÈQUE du médecin praticien, ou Manuel des diverses parties de l'art de guérir, contenant le résumé des connaissances pratiques et des découvertes importantes dues aux progrès des siences médicales. Paris, 1826, in-18.

Cette collection se composera des manuels suivans: Manuel d'Anatomie descriptive, par A. L. J. Bayle, seconde édit.—de Clinique, par H. Martinet.—d'Anatomie générale, par Bayle.—de Clinique chirurgicale, par A. Tavernier.—d'Obstétrique, par A. Dugès.— de Thérapeutique et d'Histoire naturelle des médicamens, par Martinet.—de Médecine légale et de Toxicologic, par Amédée Dupau.—d'Hygiène, par Deslandes.—de Médecine, de Chirurgie et de Pharmacie vétérinaire, par Valet et Julia Fontenelle.

BIBLIOTHEQUE médicale rédigée par MM. Royer-Collard et de Lens. *Paris*, 1804-1823, 78 vol. in-8; 2 vol. de tables indispensables sont promis.

Cette bibliothèque est une collection volumineuse et estimable dont le principal mérite est de présenter une esquisse assez bien faite de l'état des sciences médicales en Angleterre et en Allemagne. Elle contient de bonnes analyses d'ouvrages bien appréciés, il est vrai, depuis long-temps. On y désirait plus de critique et plus de mémoires originaux. (170 à 200 f.)

— Nouvelle Bibliothèque médicale rédigée par MM. de Lens et Jolly. Paris, 1823-1826, 9 vol. in-8.

C'est une continuation du journal précédent, à laquelle les rédacteurs unissent un journal de médecine vétérinaire; il en paraît trois volumes par an. Ce journal s'est beaucoup amélioré.

BICHAT (Xavier). Traité des membranesen général, et de diverses membranes en particulier. Paris.

1816, 1 vol. in-8, dernière édit.

 Recherches physiologiques sur la vie et la mort, quatrième édit., augmentée de notes, par Magendie, 1 vol. in-8. Paris, 1822.

— Anatomie générale, appliquée à la physiologie et à la médecine (édition augmentée par Béclard). Paris, 1822, 4 vôl. in-8.

- Anatomie descriptive. Paris, 1801 et 1802, 5 vol. in-8.

Philibert-Joseph Roux est l'auteur du premier et du cinquième volume, Buisson, du quatrième et d'une moitié des tomes deux et trois. Ainsi cet ouvragen'est pas de Bichat. Le premier vol. d'une édition de cette Anatomie refondue, a paru en 1814, par les soins de M. Roux. F. G. Boisseau a publié, en 1825, une Anatomie pathologique, dernier cours de Xavier Bichat, d'après un mamanuscrit autographe de P. A. Béclard, avec une Notice sur Bichat, 1 vol. in-8.

Cet ouvrage très peu digne du nom de Bichat, n'est pas de l'auteur de l'Anatomie générale.

Les ouvrages de Bichat sont au premier rang de ceux qui composent une bibliothèque de médecine choisie; c'est le seul éloge que j'en ferai.

Bidloo (Godefridi) Anatomia corporis humani, cv (cvii) tabulis, per Ger. de Lairesse delineatis demonstrata. Amstelod. 1685, grand in-fol., ouvrage dont on ne peut louer que les figures, qui sont très belles sans être fort exactes. (30 à 40 f., 50 à 60 f. en grand papier, et beaucoup plus autrefois.)

BILLARD (C.). De la membrane muqueuse gastrointestinale, dans l'état sain et dans l'état inflammatoire, ou Recherches d'anatomie pathologique sur les divers aspects sains et morbides que peuvent présenter l'estomac et les intestins. Paris, 1825, 1 vol. in-8. Monographie bien faite.

BIOGRAPHIE médicale. Paris, 1820-1825, 7 vol. in-8.

Cet ouvrage, dont M. Jourdan est l'éditeur, a été dirigé avec une grande négligence, et n'a obtenu qu'un succès très médiocre. La plupart des notices sur les hommes vivans sont incomplètes ou inexactes; on y trouve des noms obscurs, on y cherche en vain des noms célèbres. L'éditeur, met-

tant largement à contribution les biographies et les bibliographies du nord, ne nous fait grace d'aucun des innombrables et trop féconds auteurs allemands; il trouve en outre moyen de placer dans une biographie médicale, Caton le censeur, Scaliger, Saumaise, le comte de Marsigli, le prince de Holenhoe, et ne fait aucune mention d'Albers, de Flajani, de de Candolle, de Serres, de Chopart, de Schwilgué, de Virey, de Tourtelle, de Delpech, de Sandifort, etc. etc. Mazet n'a pas obtenu une ligne de M. Jourdan; oubli impardonnable dans une biographie médicale française, qui a prodigué tant de longues et insipides notices à d'obscurs médecins étrangers. Le mot Actuarius renvoie au mot Jean, et au mot Jean il n'y a rien; même mésayenture arrive à Amatus Lusitanus. On trouve des articles généraux sur les botanistes, sur les anatomistes et sur les chirurgiens; il n'y en a point sur les médecins. Telle qu'elle est, la Biographie médicale est infiniment supérieure au Dictionnaire d'Éloy, et quoiqu'elle ne soit pas à beaucoup près exempte d'erreurs, c'est un ouvrage utile, que recommanderaient seuls les articles de MM. Desgenettes et Marquis.

Bior (J. B.). Traité de physique expérimentale et mathématique. Paris, 1816, 4 vol. in-8.

Cet excellent ouvrage a été réimprimé récemment. BLAINVILLE (H. M. DUCROTAY DE). De l'organisa-

tion des animaux, ou Principes d'anatomie comparée. Paris, 1825, tome 1er et tome 2, in-8.

Cet excellent ouvrage aura 4 vol.

- Manuel de malacologie et de conchyologie. Paris, 1825, 1 vol. grand in-8, orné de 100 planches.

Blanc (Louis LE). Précis d'opérations de chirurgie. Paris 1775, 2 vol. in-8.

BLANCARDI (Steph.) Lexicon medicum græco-latinum, in quo termini totius artis medicinæ, secundum necticorum placita, definiuntur, et circumscribuntur. Leipsick, 1777, 1 vol. in-8.

Dictionnaire fort estimé (6 à 8 f.). On ne connaît pas précisément l'époque de la mort d'Étienne Blankaard.

- BLATIN (J. B.). Du catarrhe utérin, ou des flueurs blanches. Paris, 1801, 1 vol. in-8.
- BLAUD (M.) Nouvelles recherches sur la laryngo-trachéite, connue sous le nom croup. Paris, 1823, 1 vol. in-8 de 550 pages. Monographie estimée.
- BLOCH (Marc-Éliézer). Ichtyologie, ou Histoire naturelle des poissons (trad. de l'allem.). Berlin, 1785 et 1797, 12 parties en 6 vol. grand in-fol. avec 432 planches color. (Très bel ouvrage, 4 à 500 f. en grand papier, 6 à 700 f. et les planches tirées sur papier de Hollande, plus larges que le texte, 8 à 900 f. reliés.)
- -Systema icthyologiæ, iconibuscx illustratum, post obitum auctoris opus inchoatum absolvit, cor-

BOE . Iot

rexit, interpolavit Jos. Gottlob Schneider. *Berolini*, 1801, 2 vol. grand in-8, pap. vélin. (40 à 60 f.)

- BLUMENBACH (Jean-Fréderic). De l'unité du genre humain et de ses varietés, trad. du latin sur la troisième édition, par Fr. Chardel. Paris, 1805, 1 vol. in-8, fig.
- Manuel d'histoire naturelle, traduit de l'allemand par Soulange Artaud. Metz, 1803, 2 vol. in-8, figures.
- Institutiones physiologiæ. Gotting, 1821, 1 vol. in-8, dernière édit., trad. en français par Pugnet. Lyon, 1797, 1 vol. in-12.
- Collectiones suæ craniorum diversarum gentium illustrata. Decas 1-1v. Gættingæ, 1790-1820, in-4, fig.

Blumenbach, un des plus savans naturalistes de l'Allemagne, a publié heaucoup d'autres ouvrages en latin ou en allemand.

- Boë (François de LE), en latin Sylvius. Opera. Amstelodami, apud Dan. Elzevirium et Ab. Wolfg. 1679, in-4. Venetiis, 1736, in-fol. C'est l'édition la plus complète. Il ne faut pas confondre de Le Boë avec Jacques du Bois.
- BOERHAAVE (Hermann). Methodus studii medici emaculata et accessionibus locuplet. ab Alb. Haller. Amstelod. 1751, 2 vol. in-4. (20 f.)

Cet ouvrage, le plus estimé de ceux que Boerhaave a laissés, doit être terminé par l'Indexauctorum et rerum, auctor. Corn. Pareboom; imprimé à La Haye, en 1759.

- Opuscula omnia quæ hactenus in lucem prodicrunt. Hagæ-Comitis, 1738, in-4, de 139 pages.

— Commentaria in Herm. Boerhaave Aphorismos de cognoscendis et curandis morbis, auct. Ger. Van Swieten. Lugduni Batavor., 1780, 5 vol. in-4, ornés du portrait de van Swiéten. (36 à 40 f.)

Cette édition est la plus complète et la plus belle. Le tome v est terminé par un *Indices* in v tomos, 1776, qui manque aux éditions de Paris. Celles-ci, qui portent la date de 1755 et 1771-73, sont très préférables à l'édition de Turin, 1764. (27 à 30 f.)

- Prælectiones academicæ, edid. Alb. Haller. Taurini, 1742, 5 vol. in-4. (18 à 20 f.)

Boisseau (F. G.). Pyrétologie physiologique. Paris, 1826, troisième édit. 1 vol. in-8.

Livre bien fait, bien écrit, et rédigé dans l'esprit d'une doctrine médicale très honne. La première edition a paru en 1823. M. Boisseau est un de nos journalistes le plus distingués; il a donné d'excellens articles au Journal universel des Sciences médicales, et à la Biographie médicale.

Boivin (mad. veuve). Mémorial de l'art des accouchemens, ou Principes fondés sur la pratique de l'hospice de la maternité de Paris. Paris, 1824, troisième édition, 1 vol. in-8, de xxxii-450 pages, avec 140 planches et 6 tableaux.

- Mémoire sur les hémorragies internes de l'utérus. Paris, 1822.

Madame Boivin a traduit le Nouveau traité sur les hémorragies de l'utérus, d'Edouard Rigby et de Duncan Stewart. *Paris*, 1818, in-8.

Boneti (*Theophil*.) Medicina septentrionalis collectitia. *Genevæ*, 1684 et 1686, 2 vol. in-fol. fig.

Sepulchretum, sive Anatomia practica ex edit.
 J. J. Mangeti. Lugduni, 1700, 3 vol. in-fol. fig.
 C'est l'édition la meilleure (40 à 50 f.). Voyez corps de médecine et de chirurgie.

BONNET (Charles). Œuvres d'histoire naturelle et de philosophie. Neuchâtel, 1779 et 1783, 8 tom. en 10 vol. in-4, fig.

Bordeu (Théophile de). Œuvres complètes. Paris, 1818, 2 vol. in-8.

Ces œuvres, d'un médecin qui a rendu de plus grands services aux sciences médicales que ne l'a fait Barthez, figurent au premier rang de nos livres excellens. Bordeu fut un des fondateurs des doctrines médicales actuelles, et le digne précurseur de Bichat.

Borsieri de Kanifeld (Jean-Baptiste), en latin Burserius. Institutiones medicæ practicæ. Leipsick, 1798, 8 vol. in-8. Venetiis, 1817, 8 vol. in-8. Ces éditions ont la même valeur.

Boullaud (M. J.). Traité clinique et physiologique de l'encéphalite ou inflammation du cerveau, et de ses suites, etc. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

- Traité clinique et expérimental des fièvres prétendues essentielles. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- Boullon-Lagrange (C. G. B.). Manuel d'un cours de chimie. Paris, 1812, 3 vol. in-8.
- Essai sur les eaux minérales naturelles et artificielles. Paris, 1810, in-8.
- Dispensaire pharmaco-chimique. Paris, 1813, in-8.
- Bouneau (J. D.) et Sulpicy (Eug.). Recherches sur la contagion de la fièvre jaune, ou Rapprochement des faits et des raisonnemens les plus propres à éclaircir cette question. Paris, 1823, 1 vol. in-8, de xiv-477 pages.
- Bourgelat (Claude). Élémens de l'art vétérinaire, etc. Paris, 1807, quatrième édit. 2 vol. in-8.
- Matière médicale raisonnée. Paris, 1805-1808, quatrième édit. augmentée et publiée avec des notes, par J. B. Huzard, 2 vol. in-8.
- Traité de la conformation extérieure du cheval, avec des notes par M. Huzard, sixième édition. Paris, 1818, in-8.
- Bouteille (E. M.). Traité de la chorée ou danse de St-Guy. Paris, 1810, 1 vol. in-3.
- BOYER (Alexis). Traité complet d'anatomie, ou Description de toutes les parties du corps humain. Paris, 1820, quatrième édit. 4 vol. in-8.
- Traité des maladies chirurgicales et des opérations qui leur conviennent. Paris, 1814-1825, 10 vol. in-8.

Les cinq premiers volumes ont été réimprimés en 1818 avec très peu de changemens. Ce grand ouvrage est le Code des chirurgiens: c'est un livre fait au lit du malade, par un homme dont l'esprit est exact et qui est bon observateur. M. Boyer n'a pas, à beaucoup près, accordé dans son livre une place suffisante aux progrès de la chirurgie.

Boyle (Robert). Tentamina quædam physiologica conscripta, à Rob. Boyle, cum ejusdem historia fluiditatis. Amstelodami, apud Daniel Elzevi-

rium, 1641, 1 vol. petit in-12.

Ce volume est d'un grand physicien et n'est point un traité de physiologie.

Brachet (J. L.). Voyez Mémoires du Cercle médical.

Bremser (J. G.). Traité zoologique et physiologique sur les vers intestinaux de l'homme, trad. de l'allemand par Grundler, revu et augmenté de notes par M. de Blainville. Paris, 1824, 1 vol. in-8, de 574 pages, avec un atlas de 12 planches in-4. Très bon traité.

Bréna (Valérien-Louis). Leçons médico-pratiques sur les principaux vers du corps humain vivant, et sur les causes des maladies vermineuses, trad. de l'italien par Bartoli et Calvet. Paris, 1807, in-8.

Une édition nouvelle et entièrement refondue de ce traité a paru en Italie.

- Sylloge opusculorum selectorum ad praxim præ-

cipue medicam, spectantium. Pavie, 1797-1811, 10 vol. in-8.

Breschet (Gilbert). Essai sur les veines du rachis. Recherches historiques et fondamentales sur la formation du cal. Considération et observations anatomiques et pathologiques sur la hernie fémorale ou mérocèle, etc. Paris, 1819, in-4.

 Recherches sur les hydropisies actives en général et sur l'hydropisie active du tissu cellulaire en

particulier. Paris, 1812, in-4.

M. Breschet est un des médecins de l'école de Paris les plus instruits et les plus laborieux.

Briot. Histoire de l'état et des progrès de la chirurgie militaire, en France, pendant les guerres de la révolution. Besançon, 1817, 1 vol. in-8.

Brisson (Mathurin-Jacques). Ornithologie, ou Methode contenant la division des oiseaux en ordres, etc. Paris, 1760, 6 vol. in-4, fig. (24 à 36 f.)

Quelques exempl. ont été tirés sur grand papier. Brodie. Traité des maladies des articulations, trad. de l'anglais par Marchand. Paris, 1819, 1 vol. in-8.

Brongniart (Adolphe). Essai d'une classification naturelle des champignons. Paris, 1825, in-8, fig.

Brongniart (Alexandre). Traité élémentaire de minéralogie, avec son application aux arts. Paris, 1807, 2 vol. in-8.

—Introduction à la minéralogie, ou Exposé des principes de cette science, etc. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

Histoire naturelle des crustacés fossiles sous les rapports zoologique et géologique. Paris, 1825, 1 vol. in-4, fig.

M. Brongniart a décrit les trilobites, et M. Des-

marets les crustacés proprement dits.

BROUSSAIS (Francois-Joseph-Victor). Histoire des phlegmasies ou inflammations chroniques, fondée sur de nouvelles observations de clinique et d'anatomie pathologique. Paris, 1826, 3 vol. in-8, quatrième édit. revue et augmentée de notes. La première a paru en 1808, 2 vol. in-8.

C'est de toutes les monographies que nous possédons la mieux faite et la plus importante. Son auteur a donné dans ce travail des preuves fréquentes d'un talent d'observation très rare, et d'un mérite comme praticien d'un ordre supérieur.

- Examen de la doctrine médicale généralement adoptée et des systèmes modernes de nosologie, dans lequel on détermine, par les faits et par le raisonnement, leur influence sur le traitement et sur la terminaison des maladies, suivi d'un plan d'études, fondé sur l'anatomie et la physiologie, pour parvenir à la connaissance du siège et des symptòmes des affections pathologiques et à la thérapeutique la plus rationnelle. Paris, 1816, 1 vol. in-8.
- Examen des doctrines médicales et des systèmes de nosologie; ouvrage dans lequel se trouve fondu

l'examen de la doctrine généralement adoptée, etc., précédé de propositions renfermant la substance de la médecine physiologique. *Paris*, 1821, 2 vol. in-8, de cxxvii, 332 et 541 pages.

Cette seconde édition diffère beaucoup de la première, non seulement par les grands développemens que l'ouvrage primitif a reçus, mais encore par des modifications importantes. Aucun livre de médecine n'a fait une révolution plus grande, et ne contient autant de pensées neuves, hardies, fécondes.

La troisième édition est sous presse.

- Traité de physiologie appliquée à la pathologie. Paris, 1822-1824, 2 vol. in-8.

Ce travail précieux, mais d'un mérite très inégal, et dans lequel on a relevé plusieurs assertions exagérées ou inexactes (défaut commun à l'Examen) parut par livraisons.

On attribue généralement à M. Broussais l'ouvrage suivant, peu digne d'un tel honneur :

— Catéchisme de la médecine physiologique, ou Dialogues entre un savant et un jeune médecin, élève du professeur Broussais, contenant l'exposé succinct de la nouvelle doctrine médicale, et la réfutation des objections qu'on lui oppose. Paris, 1824, 1 vol. in-8.

Broussonnet (Pierre-Marie-Auguste). Icthiologiæ decas prima. Londres, 1782, in-fol.

- Recueil de 49 planches, représentant un grand nombre d'animaux; grand in-4. Recueil inédit.

Brown (Jean). Elementa medicinæ. Edimb. 1788, in-8, trad. en français, d'après l'original latin, avec des additions et des notes de l'auteur, tirées de la traduction anglaise, et la table de Lynck, modifiée par Piaff; par Fouquier. Paris, 1805, in-8. Brown (Thomas). La religion du médecin (trad.

Brown (*Thomas*). La religion du médecin (trad. du latin en français avec des remarques). 1668, petit in-12. (3 à 5 f.)

Le texte original est en langue anglaise. La traduction française possède des notes qui manquent à la version latine. Voici l'indication de celle-ci: Religio medici. Ley de. 1644, in-8; ibid, 1654, in-8, dernière édit.

BUFFON (Georges-Louis Le Clerc, comte de), Louis Jean-Marie DAUBENTON (Philibert Guéneaus de Montbeillard), et Bernard - Germain-Etienne de Lacépède. Histoire naturelle générale et particulière. Paris, imprimerie royale, 1749-1804, 44 vol. in-4, fig.

Cette première édition est fort estimée, et les exemplaires dont les figures sont belles (ce qui est rare), ont encore une assez grande valeur, surtout lorsqu'ils sont reliés aux armes du roi (5 à 600 f.). Cette édition est infiniment meilleure que toutes celles qui l'ont suivie, à l'exception toutefois de celle-ci:

— Œuvres complètes de Buffon, avec les descriptions anatomiques de Daubenton, son collaborateur, nouvelle édition, dirigée par MM. Lamouroux et Desmarets. *Paris*, 1824 et années suiv. de l'imprimerie de Firmin Didot, 40 vol. in-8, et 36 livr. de planches noires ou coloriées.

Cette édition sera complétée par la suite (voyez Lacépède). Les figures sont exécutées avec un fini dont on ne croyait pas la lithographie susceptible. Quelques exemplaires tirés sur grand papier sont très beaux. Une phrase de Georges Cuvier dans l'article Daubenton de la Biographie universelle, a fait naître cette édition nouvelle, la voici : «Ces descriptions (celles de Daubenton) « sont une partie essentielle et absolument néces- « saires à l'intelligence de Buffon; en sorte que « l'on peut regarder comme tronquées toutes les « éditions dans lesquelles on les a supprimées. »

L'édition in-4, qui n'a pas cette partie anatomique, Paris, 1774 et 1804, 36 vol. in-4, fig., est peu recherchée. Il en est de même de l'édition rédigée par Sonnini: Histoire naturelle générale et particulière, nouvelle édition accompagnée de notes. Paris, Dufart, an VII, 1798-1807, 127 vol. in-8, fig. (250 à 300 f.); et de l'édition publiée par Lacépède, Paris, Rapet, 1820, et Eymery, 1825, 26 vol. in-8, fig., etc.

La meilleure édition de l'Histoire naturelle de

Buffon, sans la partie anatomique, est celle que dirige en ce moment M. le professeur Richard. Paris, 1825, Baudoin, de l'imprimerie de Jules Didot, 28 vol. in-8 avec près de 200 fig. coloriées, assez mal dessinées.

— Histoire naturelle des oiseaux, par Buffon, de Montbeillard (et l'abbé Bexon). Paris, de l'imprimerie royale, 1771-1786, 10 vol. grand in-4 avec 1008 planches coloriées, dont 35 représentent des insectes (250 à 400 f., et format grand in-fol. 600 à 800 f.). Bel ouvrage, mais moins bien exécuté que ce qu'on a fait depuis. (Voyez TEMMINCK.)

Bussion avait moins de talent d'observation que de génie, moins d'exactitude que d'imagination. Ce n'est pas en faisant des découvertes ou en classant méthodiquement les êtres organiques et inorganiques qu'il a servi l'histoire naturelle, c'est en la faisant aimer, en popularisant son étude; c'est surtout en peignant a nature d'un style noble, fécond, majestueux comme elle, mais point aussi varié.

BULLETIN des sciences médicales, par les membres du Comité central de la Sociéte de médecine du département de l'Eure, rédigé par M. Delarue. Ce journal a paru régulièrement à Evreux, dans le 1.er mois de chaque trimestre, depuis le 1.er janvier 1806.

Bulletin de la Société philomathique. Paris, an v, 1805, in-4. Interrompue pendant deux ans, sa publication a été continuée. Paris, 1807 et suiv., in-4.

Ce journal contient de très bons articles; il paraît actuellement sous ce titre: Nouveau bulletin des sciences, publié par la Société philomathique. BULLETIN universel des sciences et de l'industrie, publié sous la direction de M. le baron de Férussac. Paris, 1823, 4 vol. in -8 (sous ce titre: Bulletin général et universel des annonces et des nouvelles scientifiques), et années suivantes, 18 vol. in-8 par année (132 f. pour Paris). Les deux sections suivantes de cet excellent recueil, con-

- Bulletin des sciences médicales. Paris, 1824 et années suivantes, 3 vol. in-8 par an.

viennent spécialement aux médecins.

C'est la 3.e section du Bulletin universel.

Bulletin des sciences naturelles et géologiques.
 Paris, 1824 et années suiv., 3 vol. in-8 par an.
 C'est la 2.º section du Bulletin universel.

BULLETIN des sciences médicales, publié au nom de la Société médicale d'émulation de Paris. Paris, 1807 et années suiv., in-8. Après une assez longue interruption, ce journal a reparu sous ce titre: Bulletin de la Société médicale d'émulation de Paris. Paris, 1821 et années suiv. On y a joint des Tablettes médico-chirurgicales, rédigées par MM. Bricheteau, Falret et Villermé. Ce journal qui est estimé, paraît le 30 de chaque mois, par cahiers d'environ quatre feuilles d'impression.

Bulliand (N.). Herbier de la France. Paris, 1780-1793, 12 parties en 6 ou 4 vol. petit in-fol., fig. col. On joint à cet Herbier les ouvrages suivans:

- Dictionnaire élémentaire de botanique. Paris, 1783, petit in-fol., fig. col.

- Histoire des champignons de la France. Paris, 1791-1812, 2 part. in-fol., fig.

- Histoire des plantes vénéneuses et suspectes de la France. Paris, 1784, in-fol.

Ces quatre ouvrages réunis valent, 200 à 250 f.

- Flora parisiensis, ou Description et figures des plantes qui croissent aux environs de Paris. *Paris*, 1776-1780, in-8, relié en 5 ou en 6 vol. (80 à 100 f., et plus en grand pap.)

Burdach (Charles-Frédéric). Die litteratur der Heilwissenschaft. Gotha, 1810-1811, in-8. Bi-

bliographie estimee.

- CABANIS (Pierre-Jean-Georges). Œuvres complètes et inédites, accompagnées d'une Notice sur sa vie et sur ses ouvrages, par Thurot. Paris, 1823-1826, 5 vol. in-8.
- Rapports du physique et du moral de l'homme, 4.e édition, revue et augmentée de notes, par

- E. Pariset. Paris, 1824, 2 vol. in-8. C'est la meilleure édition.
- CADET DE GASSICOURT (C.-L.). Formulaire magistral et mémorial pharmaceutique, enrichi de notes, par E. Pariset, etc., 2.º édition. Paris, 1824, in-12.
- CAFFIN (J.-F.). Traité analytique des fièvres essentielles, contenant la théorie et la pratique générales et particulières de ces maladies. Paris, 1811, 2 vol. in -8; et Paris, 1819, 2 vol. in -8. Seconde édition qui n'est autre que la première.
- CAILLAU (Jean-Marie). Mémoire sur les rechutes dans les maladies aiguës et chroniques. Bordeaux, 1811, in-8.
- Tableau de la médecine hippocratique. Bordeaux, 1811, in-8.
- Mélanges de médecine et de chirurgie. Bordeaux, 1818, in-8.
- Callot (L.). Elémens de pathologie générale et de physiologie pathologique. Paris, 1819, 2 vol. in-8.
- Traité de la fièvre jaune. Paris, 1816, 1 vol. in-8.
- Caldani (Florianus). Icones anatomicæ quotquot sunt celebriores ex optimis neotericorum operibus depromptæ, et collectæ; tabulas selegerunt et nonnullas ex-cadaveribus ad vivum delineatas addere curaverunt Leop. Marcus Antonius et

Florianus Caldani. Venetiis, Picotti, 1801-1813, 3 tom. en 4 vol. in-fol. max.; plus le texte en 4 vol. petit in-fol. (250 à 300 f.)

CALLISEN ( H. ). Systema chirurgiæ hodiernæ in usus publicos atque privatos adornatum. Hafnia, 1815, 2 vol. in-8 avec portrait. La première édition parut en 1777.

CAMPER ( Pierre). Œuvres qui ont pour objet l'his toire naturelle, la physiologie et l'anatomie comparée. Paris, 1803, 3 vol. in-8 et atlas in-fol.

- Demonstrationum anatomico-pathologicarum libriduo. Amstelodami, 1760-1762, 1 vol. grand in-fol., fig. (15 à 18 f.)

-Dissertatio de fracturà patellæ et olecrani. Hagæ-Comiti, 1789, in-4, fig.

- Icones herniarum, editæ à Sam. Th. Sæmmerring. Francof. ad Mænum, 1801, grand in-fol., fig. (40 f.)

- Dissertation sur la physionomie, traduite par Jansen. Paris, 1791, in-4.

- Dissertation anatomique d'un éléphant mâle, par P. Camper, publiée par son fils A. G. Camper. Paris, an XI (1802), grand in-fol., fig. ( 12 à 15 fr., et plus en grand pap. vélin.)

- Dissertationes x quibus ab illustrissimis Europæ præcipuè Galliæ academiis palma adjudicata fuit.

Lingen, 1798 - 1800, 2 vol. in-8.

Pierre Camper est un des savans de la Hollande le plus renommés.

- CAPURON (J.). Cours théorique et pratique d'accouchemens. Paris, 1823, 1 vol. in-8, 3.º édit.
- Traité des maladies des femmes enceintes, depuis la puberté jusqu'à l'âge critique inclusive-\* ment. Paris, 1817, 1 vol. in-8, 2.º édit.
- Traité des maladies des enfans jusqu'à la puberté. Paris, 1820, 1 vol. in-8, 2.º édit. (revue, corrigée et augmentée).
- Methodica chirurgiæ instituta sublevandæ tyronum refricandæque peritorum memoriæ idonea, in quibus morbi cujus libet externi causa, signum atque medela, delineantur. Paris, 1818, 1 vol. in-8 de 921 pag., en 2 part.
- Jurisprudence médicale, ou Questions de médecine légale, relatives à l'art des accouchemens. Paris, 1820, 1 vol. in-8.

Ces ouvrages sont les plus connus des nombreux et trop nombreux Traités élémentaires que M. Capuron a publiés.

- CARACTÈRE des médecins, ou Idée de ce qu'ils sont communément, et de ce qu'ils devraient être, d'après Pénélope de La Mettrie (par J. Ph. de Limbourg). Paris, 1760, in-12.
- CARDAN (Jérôme). Les livres d'Hiér. Cardanus de la subtilité et subtiles inventions, ensemble les causes occultes et raisons d'icelles, traduits en français par Richard le Blanc. Paris, 1556, in-4. (6 f.)

- La Métoposcopie de Cardan, comprise en 13 livr., et 800 fig. de la face humaine, avec le Traité de Mélampus, trad. par de Laurendière. Paris, 1558, in-fol., rare.
- Opera omnia cur. Car. Sponii. Lugd., 1663, 10 vol. in-fol. Collection estimée. (20 à 30 f.)
- De rerum varietate lib. xvII. Basileæ, 1557, infol. de 6 à 9 feuill. Edition recherchée parce qu'elle n'a point été corrigée.
- CARRÈRE (Joseph-Barthélemi-François). Bibliothèque littéraire, historique et critique de la médecine ancienne et moderne, tom. 1 et 2, 1776, in-4.

Cet ouvrage devait avoir 8 vol. Eloy en a fait une critique amère, et cependant les articles de Carrère sont en général plus complets et plus exacts que les siens, au jugement d'un savant bibliographe, M. Beuchot.

- Canus (Charles-Gustave). Essai d'une exposition du système nerveux, et en particulier du cerveau, d'après ses développemens successifs et le rôle qu'il joue dans l'économie animale (en allemand). Leipsick, 1814, 1 vol. in-4, fig.
- CASAMAYOR (J. A. L.). Réflexions et observations medico-chirurgicales sur l'anévrisme spontanée en général, et sur l'anévrisme de l'artère fémorale en particulier. Paris, 1825, 1 vol. in-8.
- CASSERII Placentini (Jul.). Pentaestheseion, hoc est, de quinque sensibus liber. Venetiis, 1609, in-fol., fig. (12 à 15 f.)

— De voçis auditusque organis historia anatomica... tractatibus duobus explicata, etc. Ferrariæ, 1600, in-fol., fig. (10 f. et plus en grand pap.)

— Tabulæ anatomicæ LXXVIII, cum supplemento XX tabularum Dan. Bucretii, qui et omnium explicationes addidit. Venetiis, 1627, in-fol.

- CASTELLI (Barth.) Lexicon medicum, græco-lat., editio nova. Genevæ, 1746, in-4. (8 à 10 f.)
- CASTRO (Roder. à). Medicus politicus. Hamburgi apud Frohenium, 1662, in-4, 3 tomes en 1 vol.
- Tractatus de natura muliebri. Francof., 1668, in-4.
- CAT (Claude-Nicolas LE). Traité des sens. Paris, 1740-1742, in-4, fig.
- Traité de la couleur de la peau humaine en général et de celle des nègres en particulier. Amst. 1765, in-8.
- Traité des sensations et des passions en général, et des sens en particulier. *Paris*, 1767, 2 vol. in-12.
- Œuvres physiologiques. Paris, 1767, 3 vol. in-8.
- CAULIACO (Guidonis de), Bruni, Theodorici, Rolandini, Rogerii, Lanfranci, Bertapaliæ et aliorum Chirurgia. Venetiis, Bernardus Venetus de Vitalibus, 1513, in-fol., goth.

L'édition la plus ancienne du texte latin de Guy de Chauliac, est celle de Venise, 1490, in-fol.

- Le livre appelé Guidon de la pratique en chirurgie, Lyon, J. de Vingle, 1498, petit in-4, goth. Il y a des éditions de Lyon datées de 1490, et même de 1485.

L'ouvrage de Guy de Chauliac, écrit en 1363, a été pendant long-temps le Code, ou comme on disait de son temps, le Guidon des chirurgiens de l'Europe.

CAVANILLES (Antoine-Joseph). Monadelphiæ classis dissertationes x. Matriti, 1790 (Parisiis, Didot junior, 1785 et ann. seq.), in-4, fig. (50 à 60 f.)

— Icones et descriptiones plantarum quæ aut sponte in Hispania crescunt, aut in hortis hospitantur. Matriti, ex typ. reg. 1791 et ann. seq., 6 vol. in-fol. cum 601 fig.

C'est le plus bel ouvrage de Cavanilles. (4 à

500 f.)

Observaciones sobre la historia natural, etc. (en espagnol). Madrid, en la impr. réal, 1795-97,
vol. in-fol., fig., rare. (90 à 150 f.)

CAVENTOU (J. B.). Traité élémentaire de pharmacie théorique et pratique, d'après l'état actuel de la chimie. Paris, 1819, 1 vol. in-8.

— Nouvelle nomenclature chimique, d'après la classification adoptée par M. Thénard. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

Celsi (Cornelii) De medicina liber incipit (libri vui), ex recognitione Barth. Fontii et Saxetti.

Florentiæ, impressus à Nicolao, 1478, petit in-fol.

Voici la description de cette édition princeps, la première de toutes, car celles qui portent la date de M. CCCCLXXV ont celle-ci falsifiée par le retranchement de ces chiffres III.

Le texte commence sur le 1.er feuillet en tête duquel est l'intitulé. Les signatures prennent au 6.e feuillet du texte (par le cahier A de 4 feuillets) et continuent jusqu'à Hh, par cahier de 6 feuillets, à l'exception de la signature Hh, qui n'a que 5 feuillets, sur le dernier desquels est la souscription; viennent ensuite 7 feuillets de tables, qui, dans quelques exemplaires, sont placés au commencement du volume; quelques exemplaires possèdent, soit à la fin, soit au commencement du volume, un feuillet blanc au recto, et qui contient au verso une épître dédicatoire de Barth. Fontius. (100 à 150 f.)

- Iidem libri vIII. Mediolani, per Leonardum Pachel et Uldericum Sinczenzeler, 1481, in-fol.

Cette édition de Milan est fort rare. (30 à 40 f.)
 Lidem de medicina libri viii, Quinti Sereni Samonici liber de medicina, cum indice. Venetiis, in ædibus Aldi et Audr. Asulani soceri, 1528, petit in-4 de viii pages et 164 feuillets.

Edition digne des Alde (20 à 30 f.). Il existe des exemplaires sur peau de vélin.

- Iidem de medicina libri vIII, ex recognitione, Joan. Ant. van der Linden. Lugduni-Batavor., apud Joan. Elzevirium, 1657, 1 vol. petit in-12, composé de 12 pages préliminaires, compris le frontispice gravé et le titre, de 558 pages de texte, et d'une fenille de Corrigenda.

Edition fort recherchée et médiocrement estimée cependant sous le rapport du texte. (20 à 24f.)

CELSUS, cum notis variorum cura Th. Janssonii ab Almeloveen. Lugduni-Batavorum, 1746, in-8.

Edition point belle, mais bonne (12 à 15 f.)

- Idem et Q. Screnus Samonicus, De medicina, cum schol. variorum; accedunt J. Bapt. Morgagni, epistolæ sex. *Patavii*, 1750, 2 vol. in-8.

Cette édition donnée par Jean Comino, est

estimée.

— Celsus, cum notis variorum recensuit et indices copiosos adjecit Car. Christ. Krause. Lipsiæ, 1766, in-8. (9 à 12 f.)

Edition fort estimée.

- Idem, ex recensione J. Valart. Parísiis, Didot 1772, 1 vol. in-12. (6 f.)

Edition correcte et bien imprimée sur papier fin.

- Idem, ex recensione Leonardi Targæ. Patavii, typ. Semin, 1769, in-4.
- Idem, ex recensione Leonardi Targæ, accedunt notæ variorum; item, J. L. Bianconii, dissertatio

de Celsi ætate, et G. Matthiæ, lexicon celsianun. Lugduni-Batavorum, in-4, 1785. (20 à 25f.)

Cette édition a été donnée par le célèbre Ruhnkenius : c'est de toutes la plus estimée. Les exemplaires en grand papier sont précieux. Elle a été publiée dans le format in-8 sous le même titre. Argentorati, 1806, 2 vol. in-8. (15 à 20 f.)

- Celsi de re medicâ libri octo, editio nova curantibus P. Fouquier et F. S. Ratier. Parisiis, Firmin

Didot, 1823, 1 vol. in-18 de 431 pag.

Le texte a été emprunté à l'édition de Targa, et la ponctuation à la petite édition in-32, donnée

par M. Pariset, en 1808, 2 vol.

Celse a été traduit par Ninnin (H.), Paris, 1753, 2 vol. in-12; Paris, 1821, 2 vol. in-12, nouvelle édition revue et corrigée par L ....; il vient de l'être de nouveau par MM. Fouquier et Ratier. Paris, 1824, 1 vol. in-18 de 550 pag.

- CESALPINI (Andr.). De plantis libri xvi. Florentiæ, 1583, in-4. Livre rare et recherché (10 à 15 f.). Le nom de l'auteur est imprimé aiusi : Cæsalpini.
- CHAMBRE (Marin CUREAU DE LA). Les caractères des passions. Amsterdam, Antoine Michiels, 1658-1662-1663, 4 vol. petit in-12.
- L'art de connaître les hommes. Amsterdam. Jacques le Jeune, 1660, in-12.

Ces volumes sont imprimés avec les caractères

123

des Elzévirs, c'est leur plus grand mérite (40 à 50 f.)

- CHAPTAL (Antoine-Claude). La chimie appliquée aux arts. Paris, 1807, 4 vol. in-8.
- CHARAS (Moïse). Nouvelles expériences sur les vipères. Paris, 1669, in-8.
- Pharmacopée royale galénique et chimique.
   Lyon, 1753, 1 vol. in-4. Edition augmentée par Lemounier.
- CHARDEL (F.). Monographie des dégénérescences squirrheuses de l'estomac. Paris, 1808, 1 vol. in-8.
- Charmeil (P. M. J.) Recherches sur les métastases, suivies de nouvelles expériences sur la régénération des os. Paris, 1821, 1 vol. in-8. fig.
- Chaumeton (François-Pierre). Essai d'entomologie médicale. Strasbourg, 1805, in-8.
- Chaumeton, Chamberet et Poiret. Flore du Dictionnaire des sciences médicales, peinte par Turpin et M.<sup>me</sup> Panckoucke. *Paris*, 1813 et années suiv., 7 vol. in-8, fig. coloriées.

Les exemplaires de cet ouvrage tirés in-4 ou in-folio sont très beaux ; deux ont été tirés sur peau de vélin.

Chaussier (François). Méthode de traiter les morsures des animaux enragés et de la vipère, suivie d'un précis sur la pustule maligne. (Ouvrage auquel Enaux a coopéré). Dijon, 1785, in-12, rare. (5 à 6 f.)

Tables synoptiques, 1.º de la zoonomie, ou plan général des cours d'anatomic et de zoologie; 2.º du squelette; 3.º des muscles; 4.º des artères, 5.º des veines; 6.º des lymphatiques; 7.º des nerfs; 8.º du nerf trisplanchnique; 9.º des humeurs ou fluides animaux; 10.º des solides organiques; 11.º de la force vitale; 12.º de la séméiotique de la santé et de la maladie; 13.º des fonctions; 14.º de la digestion; 15.º des mesures relatives à l'étude et à la pratique des accouchemens; 16.º de l'accouchement; 17.º des méthodes nosologiques; 18.º de la névralgie; 19.º des hernies; 20.º des blessures; 21.º de l'ouverture des cadavrès; 22.º des phénomènes cadavériques.

Ces tables rédigées avec un soin extrême et une exactitude parfaite sont comparables, sous ce rapport, au célèbre atlas de M. Las Cases. La plupart ont été réimprimées trois et même quatre fois.

- Exposition sommaire de la structure et des différentes parties de l'encéphale ou cerveau. *Paris*, 1807, in-8, fig.
- Recueil anatomique à l'usage des jeunes gens qui se destinent à l'étude de la chirurgie, de la médecine, de la peinture et de la sculpture. Paris, 1820, 1 vol. in-4, fig.
- Considérations médico-légales sur l'infanticide; sur la manière de procéder à l'ouverture des ca-

CHE 125

davres, spécialement dans les cas de visites judiciaires; sur les érosions et perforations spontanées de l'estomac, sur l'ecchymose, la sugillation, la contusion, la meurtrissure. Paris, 1819, 1 vol. in-8.

- Médecine légale, ou Recueil de mémoires, consultations et rapports sur divers objets de médecine légale. Paris, 1824, t. 1, in-8; t. 2, 1826.

CHERVIN (N.). Recherches médico-philosophiques sur les causes physiques de la polygamie dans les pays chauds. Paris, 1812, in-4 de 72 pag.

Le docteur Chervin s'occupe avec ardeur (1826) de la rédaction de son ouvrage sur la fièvre jaune. Ce grand travail, dont il a recueilli les précieux matériaux dans de longs et pénibles voyages de 1814 à 1822, formera 5 vol. grand in-8, ornés de cartes et de plans, et ne traitera que la question de la contagion ou de la non-contagion de la fièvre jaune. Voici la distribution des matériaux: 1.er vol. Amérique inter-tropicale; 2.e vol. Amérique-nord; 3.e vol. Europe; 4.e vol. Asie, Afrique, conclusions; 5.e vol. Résumé et tables.

CHESELDENS (Guill.). Osteographia, or the anatomy of the hones. London, 1733, 1 vol. in-fol., fig. Livre assez médiocre. (20 à 30 f.)

CHEVNEUL (M. E.) Recherches chimiques sur les corps gras d'origine animale. Paris, 1824, 1 vol. in-8.

- Considérations générales sur l'analyse organique et sur ses applications. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

CHIRURGIA e græco in latinum conversa, Vido Vidio interprete et cum ejusdem commentariis. *Parisiis*, 1544, 1 vol. in-fol., rare. (15 à 20 f.)

Le véritable nom de Vidus Vidius est Guido (Gui).

CHIRURGIA (de) Scriptores optimi quique veteres et recentiores, etc. *Tiguri*, apud And. et Jacob Gesnerum fratres, 1 vol. in-fol., 1555.

Ce volume estimé contient les auteurs suivans: Jean Tagault, Jacob Houllier, Marianus Sanctus, Angelus de Bologne, Michel-Ange Blondus, Barth. Maggius, Alph. Ferri, Jos. Langius, Cl. Galien (de Fasciis), Oribase (de Laqueis), Jac. Dondus (Remedia chirurgica), Conrad Gesner (Observationes medecinæ et chirurgicæ). Divers index ou opuscules (20 f.). Voyez Thesaurus chirurgiæ.

Chomel (Pierre-Jean-Baptiste). Abrégé de l'histoire des plantes. Paris, Beauvais, 1803, 2 vol. in-8.

Chomel (A. F.) Elémens de pathologie générale. Paris, 1817, 1 vol. in-8 de 567 pag.

— Des fièvres et des maladies pestilentielles. Paris, 1821, 1 vol. in-8 de 537 pag.

Chopart. Traité des maladies des voies urinaires, nouvelle édition, revue, corrigée, augmentée de

notes et d'un Mémoire sur les pierres de la vessie et sur la lithotomie; par M. E. H. Félix Pascal. Paris, 1821, 2 vol. in-8. Bonne monographie.

- Chopart et Desault. Traité des maladies chirurgicales. Paris, 1796, 2 vol. in

Choulant (Louis). Tableaux pour l'histoire de la médecine, selon les différentes branches qui composent cette science. Cet ouvrage a paru récemment à Dresde; il a obtenu beaucoup de succès.

Voici le sommaire des douze tableaux, 1.º histoire générale de la médecine; 2.º anatomie; 3.º physiologie; 4.º hygiène; 5.º médecine pratique; 6.º chirurgie; 7.º accouchemens; 8.º matière médicale; 9.º pharmacie; 10.º médecine légale; 11.º bibliographie; 12.º coup d'œil sur les époques.

CHRESTIEN. De la méthode iatraleptique, ou Observations pratiques sur l'efficacité des remèdes administrés par la voie de l'absorption cutanée. Paris, 1803, 1 vol. in-8, 2.º édition.

CICERO medicus, edidit A. M. Bizkholz. Lipsiæ, 1812, 1 vol. in-8.

CLERC (Daniel LE). Histoire de la médecine. Amsterdam, 1723, ou La Haye, 1729, 1 vol. in-4, fig. C'est la même édition.

Un exemplaire bien conservé est précieux (25 à 30 f.). La première édition a paru à Genève en 1696, format in-8.

- CLOQUET (Hypol.). Traité d'anatomie descriptive Paris, 1824-1825, 2 vol. in-8, troisième édition.
- Faune des médecins, ou Histoire des animaux et de leurs produits. *Paris*, 1822 et années suivantes, 30 livraisons in-8, fig. col. formant 6 vol. in-8.
- Ophrésiologie, ou Traité des odeurs, du sens et des organes de l'olfaction. Paris, 1821, 1 vol. in-8.
- Traité complet de l'anatomie de l'homme, comparée dans ses points les plus importans à celle des animaux, sous le double rapport de l'histologie et de la morphologie. Paris, 1825 et années suivantes, in-4, avec environ 400 pl. lithographiées.
- Système anatomique, Dictionnaire raisonné des termes d'anatomie et de physiologie, seconde partie du tome 1. er Paris, 1824, in-4. La première partie est de Vicq d'Azir; l'ouvrage forme 3 vol. in-4, planches grand in-4; il a été commencé en 1792.

CLOQUET (Jules), frère du précédent. Recherches anatomiques sur les hernies de l'abdomen. Paris, 1817 - 1819, 2 parties in-4.

- Thèses présentées et soutenues publiquement dans l'amphithéatre de la Faculté de médecine de Paris. Paris, 1819, 1 vol. in-4.

-Anatomie des vers intestinaux, ascarides, lombri-

coïdes, et échinorhynque géant. Paris, 1824,

in-4, de vII-130 pages.

—Anatomie de l'homme, ou Descriptions et figures lithographiées de toutes les parties du corps humain. Paris, 1823, in-fol., et Paris, 1825 et suivantes, sous ce titre: Manuel d'anatomie, description du corps humain. Ouvrage qui se composera de 140 à 150 feuilles de texte, et de 250 planches.

Codex medicamentarius, sive Pharmacopæa gallica, editus à Facultate medica parisiensi. Parisiis, anno 1818, 1 vol. in-4 de cexxii et 406 pa-

ges.

Les rédacteurs de cet ouvrage sont MM. Leroux, Vauquelin, Deyeux, Jussieu, Richard, Percy, Henri, Vallée, Bouillon-Lagrange, Chéradame, et en premier ordre, Hallé. Il a été publié conformément à l'ordonnance royale du 8 août 1816.

- Code pharmaceutique (traduction de l'ouvrage précédent), par A. J. L. Jourdan, *Paris*, 1820, 1 fort vol. in-8.

CŒLIUS AURELIANUS. (Voyez HALLER.)

- Cœlii Aureliani libri v tardarum S. chronicarum passionum. Amstelodami, 1755, in-4.

Collection académique, composée de mémoires.... des plus célèbres académies étrangères, traduits en français par une société de gens de lettres.

Paris et Dijon 1755-1779, 13 vol. in-4, fig. On réunit à cette collection la suivante:

- Recueil de mémoires, ou Collection de pièces académiques concernant la médecine, l'anatomie, etc., tirées des meilleures sources. Dijon et Paris, 1754-1787, 16 vol. in-4. (partie francaise).

- Nouvelles tables de Rozier. Paris, 1775, 4 vol.

in-4.

Ainsi la collection se compose de 33 vol.; elle a été commencée par Berryat et continuée par Gueneau, Lavirotte, Buffon, Daubenton, Roux, Larcher, Nadault, Barberet et Paul. Ce recueil a peu de valeur. (80 à 100 fr.)

COMMENTARII societatis reg. scientiarum Gottengensis, ab anno 1751 ad 1816. Gotting., 36 vol.

in-4. Collection rare et estimée.

Connor (Bern.). Eyangelium medici, seu Medicina mystica de suspensis naturæ legibus, sive de miraculis in bibliis memoratis quæ medicinæ indagini subjici possunt. Londini, 1697, petit in-8. Livre fort rare. (8 à 10 fr.)

Consultations choisies de plusieurs médecins célèbres de Montpellier, sur les maladies aiguës et chroniques. Paris, 1757, 10 vol. in-12. (25 à

30 f.)

COOPER (Astley) et Travers (Benjamin). Œuvres chirurgicales. Paris, 1823, 2 vol. in-8., fig.

COS 13;

COOPER (Samuel). Dictionnaire de chirurgie, contenant l'exposé des progrès de la chirurgie, depuis son origine jusqu'à l'époque actuelle, traduit de l'Anglais, sur la cinquième édition. Paris, 1825-1826, 2 forts vol. in-8.

Corrs de médecine et de chirurgie, contenant la manière de guérir toutes les maladies tant internes qu'externes, etc., par T. B. (Théophile Bonet). Genève, Chouet, 1679, 4 vol. in-4.

Quelques exemplaires portent le titre de Bibliothèque de médecine et de chirurgie. Le tome 1.er contient l'introduction à la chirurgie, par van Horn; le tome 2, les observations chirurgicales, de Guillaume Fabrice de Hilden; le tome 3, les observations et cures de chirurgie de Pierre Laforest d'Alcmaar; et le tome 4, les observations chirurgiques de N. Tulpius.

Corvisart des Marets (Jean-Nicolas). Essai sur les maladies et les lésions organiques du cœur et des gros vaisseaux, 3.º édition, Paris,

1818, 1 vol. in-8. de 489 pages.

Monographie d'un ordre supérieur.

COSTER ( M.). Manuel des opérations chirurgicales, contenant plusieurs nouveaux procédés opératoires, en particulier ceux de M. Lisfrane, et suivis de deux tableaux synoptiques des accouchemens. Paris, 1825, 1 vol. in-18, de 560 pages, 2.º édition.

COTUNNII (Dominici) de ischiade nervosà Commentarius. Naples, 1779, in-8.

La collection de Sandifort contient plusieurs de ses dissertations, entre autres le fameux opus-« cule sur le siège de la variole.

COUTANCEAU. Révision des nouvelles doctrines chimico-physiologiques, suivie d'expériences relatives à la respiration. Paris, 1821, 1 vol. in-8.

- COVILLARD (Joseph). Observations iatro-chirurgiques, pleines de remarques curieuses et événemens singuliers. Lyon, 1791, 1 vol. in-8, avec des additions considérables, par Thomassin.
- Le chirurgien opérateur. Lyon, 1640, 1 vol. in-8.
- Cowper (Guill.). Anatomia corporum humanorum, 114 tabulis illustrata, à Guill. Dundass aucta. Lugd.-Batav., 1739, grand in-fol. (30 à 40 f.)

Neuf de ces planches seulement appartiennent à Cowper; les autres sont celles de Bidloo. Il y a 5 planches nouvelles dans l'édition d'Utrecht, 1750.

- Myotomia reformata. London, 1729, in-fol., figures.
- Christianismi restitutio, totius ecclesiæ apostolicæ est ad sua limina vocatio, in integrum restituta cognitione Dei, etc. Vienne en Dauphiné, chez Balthasar Arnollet, 1553, in-8 de 734 pages.

CLU 133

C'est dans cét ouvrage, et non comme l'a cru Boëhraave, dans le traité de Trinitatis erroribus, que Michel Servet fait connaître la circulation du sang. Il a dû peut-être ses opinions sur ce sujet au traité de Némésius, évêque qui vécut peudant le quatrième siècle, intitulé: de Natura hominis, et imprimé à Lyon, en 1538. Il n'existe que deux exemplaires du célèbre ouvrage de Servet: Christianismi restitutio; l'un en très bon état, est dans la bibliothèque impériale de Vienne, l'autre, dont la conservation laissait beaucoup à désirer, fut acheté 3,810 f. à la vente de Gaignat, et fait partie de la bibliothèque du roi à Paris.

CRUCE (Jos. Andrea A). Chirurgia universalis. Venetiis, 1596, in-fol., fig. (15 à 20 f.), ouvrage peu commun.

CRUVEILHIER ( Jean ). Essai sur l'anatomie pathologique en général, et sur les transformations et productions organiques en particulier. Paris, 1816, 2 vol. in-8.

Cullen (Guillaume). Élémens de médecine pratique, avec des notes, par MM. Bosquillon et de Lens, Paris, 1818, 3 vol. in-8.

- Traité de matière médicale, traduit par Bosquillon. Paris, 1789, 2 vol. in-8.

Les Élémens de médecine pratique contiennent des descriptions de maladies fort exactes.

- Cuvier (le baron Georges-Léopold-Chrétien-Frédéric-Dagobert). Leçons d'anatomie comparée, recueillies et publiées par MM. Duméril et Duyernoy. Paris, 1800-1805, 5 vol. in-8.
- Rapports historiques sur les progrès des sciences naturelles, sur les progrès des sciences mathématiques, et sur les progrès de l'histoire et de la littérature ancienne, depuis 1789, par MM. Cuvier, Delambre et Dacier. Paris, 1810, 3 vol. in-4. La première partie est de M. Cuvier.
- Discours sur les révolutions de la surface du globe, et sur les changemens qu'elles ont produits dans le règne animal. Paris, 1825, 3.e édition, 1 vol. grand in-8, de 400 pages, fig. C'est le discours préliminaire du Traité des ossemens fossiles.
- Le règne animal, distribué d'après son organisation, pour servir de base à l'Histoire naturelle des animaux et d'introduction à l'Anatomie comparée. Paris, 1817, 4 vol. in-8.
- Recueil d'éloges historiques. Paris, 1819, 2 vol. in-8.
- Recherches sur les ossemens fossiles, où l'on rétablit les caractères de plusieurs animaux, dont les révolutions du globe ont détruit les espèces.

  3.º édition. Paris, 1825-1826, 5 vol. en 7 tomes in-4. fig. Les tomes v et 11 sont composés chacun de deux parties. (250 f., et 500 f. en papier vélin.)

- Mémoires pour servir à l'Histoire de l'anatomie des mollusques. Paris, 1816, in-4.

C'est à ces ouvrages que notre illustre Cuvier doit une renommée européenne, et l'une des premières places parmi les savans de tous les temps.

CUVIER (Frédéric), frère du précédent. Des dents des mammifères, considérées comme caractères zoologiques. Paris, 1825, 1 vol. in-8, avec 100 planches.

M. Frédéric Cuvier est le directeur du Dictionnaire des sciences naturelles, auquel Georges Cuvier a donné plusieurs articles, et dont il a fait le beau Prospectus.

- Histoire naturelle des mammifères, etc. (Voyez GEOFFROY-SAINT-HILAIRE.

DALECHAMPII (Jacobi) Cai Plinii historiæ mundi. Lugd. Batavorum, apud Elzevirios, 1635, 1 vol. in-16.

— Historia generalis plantarum, in libros xvIII, per certas classes artificiosè digesta. Lugduni, 1586, 2 vol. in-fol.

Cet ouvrage n'est pas entièrement de Daléchamp, dont il ne porte pas le nom.

DARWIN ( Érasme ). Zoonomie, traduite en français par Joseph-François Kluyskens. Gand, 1810, 4 vol. in-8.

- Botanic garden, à poem in two parts, etc. Lon don, 1791-1795, in-4, fig. (20 à 30 f.)
- DAUDIN (François-Marie). Histoire naturelle des reptiles. Paris, 1802-1808, 8 vol. in-8.
- DAVY (Humphry). Elements of chemical philosophie. London, 1812, in-8, traduit en français, par van Mons. Bruxelles, 1816, 2 vol. in-8.
- Elements of agricultural chemistry. London, 1813, in-4, traduit en français par Bulos. Paris, 1819, 2 vol. in-8.
- DE CANDOLLE ( Aug. Pyram. ). Theorie élémentaire de la botanique. Paris, 1819, 1 vol. in-8.
- Essai sur les propriétés médicales des plantes, comparées avec leurs formes extérieures et leur classification naturelle. Paris, 1816, 1 vol. in-8, 2.º édition.
- Plantarum succulentarum historia, ou Histoire des plantes grasses, avec fig. dessinées par P. J. Redouté. Parisiis, Garnery, 1799 et années suivantes, grand in-4 et grand in-fol. Il n'a paru de cet ouvrage que 28 livraisons.
- Astragalogia, nempe Astragali Bisserrulæ et Oxytropidis, etc., historia. *Parisiis*, Garnery, 1802, petit in-fol., fig. de Redouté. Il existe des exemplaires en grand papier.
- Lamarck (J. B. de) et Aug. Pyr. de Candolle. Flore française, ou Description de toutes les plantes qui croissent naturellement en France.

DEL 137

Paris, Agasse, 1805, 4 tom. en 5 vol., grand in-8, fig.

—A. P. de Candolle. Regni vegetabilis systema naturale, sive ordines genera et species plantarum secundum methodi naturalis normas digestarum et descriptarum. *Parisiis*, 1818, tome 1.er, volume de 568 pages; tome 2, *Paris*, 1821, vol. de 750 pages.

--Prodromus systematis regni vegetabilis, seu Enumeratio methodica ordinum, specierumque plantarum huc usquè cognitarum. *Paris*, 1824, volumen primum, in-8. Le tome second a paru en 1825.

Le nombre immense des végétaux connus aujourd'hui (nombre qui s'élève à plus de 50,000, tandis que les ouvrages le plus complets publiés jusqu'ici, n'en comptent guère au-delà de 20,000), et le besoin absolu que les botanistes sentent chaque jour davantage, d'une énumération complète des végétaux connus, faite d'après les principes de la méthode naturelle, ont décidé M. de Candolle à interrompre momentanément la publication de son Systema, pour donner sous la forme la plus abrégée possible, un Prodromus, qui fera connaître l'état actuel de la science botanique.

- Mémoires sur la famille des légumineuses. Paris, 1825, 1 vol. in-4, fig.

Deleuze ( M. J. P. F. ). Histoire critique du magnétisme animal. Paris, 1819, 2 vol. in-8.

-Instructions pratiques sur le magnétisme animal. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

Delpech (S.). Précis élémentaire des maladies réputées chirurgicales. Paris, 1816, 3 vol. in-8.

- Chirurgie clinique de Montpellier, ou Observations et réflexions tirées des travaux de chirurgie clinique de cette école. Paris, 1823, tome 1.er, in-4 de 500 pages.

Delesser (Benjamin). Icones selectæ plantarum, quas in systemate universali ex herbariis Parisiensibus, præsertim ex Lessertiano descripsit A. P. de Candolle, vol. 1 et 11, grand in-4., cum 200 tabul. Æneis. Quelques exemplaires ont été tirés sur format grand in-fol.

Demours (A. P.). Traité des maladies des yeux, avec des planches coloriées, représentant ces maladies d'après nature, suivi de la description de l'œil humain, trad. du latin, de S. T. Soëmmerring. Paris, 1818, 3 vol. in-8, et 1 vol. in-4 de planches coloriées.

DENMANN ( Thom. ). Introduction à la pratique des accouchemens. Gand, an x, 2 vol. in-8, traduite de l'anglais par Jean-François Kluyskens.

DEODATUS ( Alexand.). Valetudinarium, seu Observationum, curationum, et consiliorum medicinalium satura. Lugd.-Batavorum, apud Johannem Elzevir. 1660, 1 vol. in-12; ibidem, 1668, in-12.

DESAULT (Pierre-Joseph). Journal de chirurgie (rédigé par Bichat). Paris, 1801-1802, 4 vol. in-8. (30 à 40 f.)

— Œuvres chirurgicales, publiées par Bichat. Paris, 1801, 3 vol. in-8, nouvelle édit., donnée par P. J. Roux, 1813, 3 vol. in-8.

Ce grand chirurgien a, par ses leçons, ses succès et ses écrits, beaucoup accru le lustre de la chirurgie française.

Desbois de Rochefort (Louis). Cours élémentaire de matière médicale, suivi d'un précis de l'art de formuler. Paris, 1817, 2 vol. in-8., 3.º édit., donnée par M. Lullier Winslow.

Descartes (René). Les passions de l'ame. Amsterd. Louis Elzévir, 1650, 1 vol. petit in-12, de 24 feuilles préliminaires, 272 pages de texte et 7 pages d'index.

- Passiones animæ, per R. Descartes (gallice ah ipso conscriptæ), nunc latina civitate donatæ, ah H. D. M. Amstelodami, apud Ludov. Elzevirium, 1650,1 vol. petit in-12, de 28 feuillets, prélim., 242 pages de texte et 7 feuill. d'index.

M. Cousin public en ce moment une édition très belle et très bonne des œuvres de ce grand philosophe; elle aura 11 vol. in-8.

Deschamps ( Jos. F. L.). Traité historique et dogmatique de l'opération de la taille. Paris, 1796, 4 vol. in-8.

M. Bégin attribue à Jos. F. L. Deschamps un Traité des maladies des fosses nasales et de leurs sinus. Paris, 1804 (et non 1803), 1 vol. in-8. Cet ouvrage est de J. L. Deschamps fils. Le Traité historique et dogmatique de la taille a été reproduit, en 1825, avec un supplément, par L. J. Bégin. Paris, 1825, 4 vol. in-8, fig.

Descourtilz (E. M.). Flore pittoresque et médicale des Antilles, ou Traité des plantes usuelles des colonies françaises, anglaises, espagnoles et portugaises. Paris, 1821 - 1826, in-8, fig. col. Plus de soixante livraisons de ce bel ouvrage ont paru (6 avril 1826). L'ouvrage aura 8 vol. in-8.

DESFONTAINES ( René ). Flora atlantica, sive Historia plantarum quæ in Atlante, agro Tunetano et Algeriensi crescunt. Paris, 1800, 2 vol. in-4.

- Histoire des arbres et arbrisseaux qui peuvent être cultivés en pleine terre, sur le sol de la France. Paris, 1809, 2 vol. in-8.

DESGENETTES ( René Nicolas Dufriche, baron ). Histoire médicale de l'armée d'Orient. Paris,

1802, in-8.

- Eloges des académiciens de Montpellier, recueillis, abrégés et publiés pour servir à l'histoire des sciences dans le dix-huitième siècle. Paris, 1811, I vol. in-8.

- Essai de biographie et de bibliographie médicale. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

Ce précieux volume, qui n'a été tiré qu'au nombre de cinquante exemplaires, contient cent dix notices données par M. Desgenettes à la Biographie médicale, à la Biographie universelle, ou lues dans diverses solennités.

M. Desgenettes est le premier des biographes et des bibliographes contemporains; il fut l'un des professeurs le plus distingués de l'ancienne Faculté de médecine de Paris, par l'accord d'un beau talent et d'un beau caractère.

Desmarets (Anselme-Gactan). Considerations générales sur la classe des crustacés, et description des espèces de ces animaux, qui vivent dans la mer, sur les côtes ou dans les eaux douces de la France. Paris, 1825, 1 vol. grand in-8, orné de 56 planches très bien gravées, (25 f. fig. noires, et color. 60. f.) Voyez Brongniart.

Desmoulins (A.). Anatomie des systèmes nerveux des animaux à vertèbres, appliquée à la physiologie et à la zoologie, ouvrage dont la partie physiologique est faite conjointement avec F. Magendie. Paris, 1825, 2 vol. in-8, et atlas. C'est un de nos meilleurs livres sur un sujet d'un grand intérêt.

- Système général d'hygiène, déduit des lois de la physique et de la physiologie. Paris, 1826, 1 vol. in-8.

DESPORTES ( P. H. ) et Constancio (F. S.). Cons-

pectus des pharmacopées de Dublin, d'Édimbourg, de Londres et de Paris, etc., etc. Paris, 1820, 1 vols in-18, de 492 pages. Très bon formulaire.

Desruelles (H. M. J.). Traité théorique et pratique du croup, d'après les principes de la doctrine physiologique, précédé de réflexions sur l'organisation des enfans, 2.º édition. Paris, 1824, 1 vol. in-8, de xx-368 pages. Bonne monographie.

Devergie (M. N.). Clinique de la maladie syphilitique, avec atlas colorié d'après nature, représentant tous les symptòmes de cette maladie, d'après les observations communiquées par MM. Cullerier, etc. Paris, 1826 et années suivantes, 2 vol. in-4 ornés de 150 planches.

Devèze (Jean). Traité de la sièvre jaune. Paris, 1820, 1 vol. in-8.

DICTIONARIUM medicum, vel Expositiones vocum medicinalium, græc.-lat., typ. H. Stephani, 1564, in-8 (4f.). Voyez BLANKAARD et CASTELLI.

DICTIONNAIRE de médecine, de chirurgie, etc., traduit de l'anglais, de Robert-James, par Diderot, Eidous et Toussaint, revu et augmenté par Julien Busson. *Paris*, 1746-1748, 6 vol. in-fol. (20 à 25 f.)

Dictionnaires. — Encyclopédie méthodique. Paris, Agasse, 1782-1826, 145 vol. complets de texte, et 50 parties de planches.

- Système anatomique, in-4. (V. CLOQUET.)

— Chirurgie, par de La Roche et Petit-Radel. Paris, 1790-1792, 2 vol. in-4; planches, 1 vol. grand in-4. Paris, an VII. Très mauvais ouvrage de tout point.

- Médecine. Paris, 1787-1826, A-PH, 11 vol. in-4.

Ce grand onvrage aura quinze volumes au moins. Les premiers volumes écrits avec les idées du temps sont fort médiocres, les derniers sont meilleurs de beaucoup, mais font ressortir par cela même les nombreuses imperfections de leurs prédécesseurs. M. Moreau de la Sarthe est l'éditeur de ce Dictionnaire, qui compte parmi ses coopérateurs MM. Breschet, Boisseau, Chamberet, Coutanceau, Desormeaux, Desplas, Londe, Louyer-Willermay, Magendie, Villermé, etc. La Bibliographie y est bien faite, même dans les premiers volumes.

- Histoire naturelle, 10 vol.

- Botanique, 8 tom. en 9 part.; plus, supplément, 5 tomes en 13 part. et 9 autres et demie de planches. Très bon dictionnaire.

DICTIONNAIRE (nouveau) de médecine, chirurgie, chimie, etc., par Nysten. Paris, 1824, 1 vol. in-8, nouvelle édition augmentée par M. Bricheteau. Ce Dictionnaire est très-supérieur au Vocabulaire de M. Hanin. DICTIONNAIRE (nouveau) de médecine, chirurgie, etc., où l'on trouve l'étymologie de tous les termes usités dans ces sciences, et l'histoire concise de chacune des matières qui y ont rapport, par MM. Béclard, Chomel, Cloquet et Orfila. Paris, 1821-1822, 2 vol. in-8 de 1500 pag. à 2 col.

DICTIONNAIRE des termes de médecine, chirurgie, art vétérinaire, etc., par Bégin, Boisseau, Jourdan, Montgarny, Richard, Sanson et Dupuy. Paris, 1823, 1 vol. in-8, de xj-587 pag.

DICTIONNAIRE des sciences médicales, par une société de médecins et de chirurgiens. Paris, 1812-1822, 60 vol. in-8.

Cette collection immense, démesurément louée pendant la publication de sa première moitié, depuis dénigrée avec acharnement, et maintenant mieux appréciée, mérite, à beaucoup d'égards, malgré ses énormes défauts, le succès inoui qu'elle a obtenu. Elle manque d'unité; toutes les doctrines s'y confondent; beaucoup de sujets étrangers à la médecine et des répétitions inconcevables ont accru sans nécessité le nombre de ses volumes, enfin la table, qui, bien faite, aurait été un ouvrage précieux, est une production détestable. Mais ce Dictionnaire est riche en articles excellens; il contient de très bonnes dissertations sur toutes les parties des sciences médicales et specialement sur la physiologie, l'hy-

DIC 145

giène, la médecine légale, la pathologie. Cette collection représente à elle seule une bibliothèque; elle a rendu, sous ce rapport, beaucoup de services au nombre immense de médecins qui exercent leur profession loin des grandes villes. Chaumeton et M. Mérat ont été ses éditeurs.

DICTIONNAIRE abrégé des sciences médicales, par une partie des collaborateurs (MM. Boisseau, Bégin, Jourdan, etc., 14 vol. in-8, A—SYS. Paris, 1821-1826.

Ce dictionnaire aura quinze volumes et sera terminé en 1826. C'est le meilleur de tous sous le rapport de l'unité des doctrines, mais seulement sous ce rapport, car on trouve dans le suivant une instruction plus profonde et plus variée.

(Voycz Flore, Biographie médicale, et Jour-NAL complémentaire du Dictionnaire des sciences médicales.)

DICTIONNAIRE de médecine, par MM. Adelon, Béclard, etc., A — MYR. Paris, 1821-1826, 14 vol. in-8.

Ce dictionnaire aura vingt volumes; sa partic médicale laissait beaucoup à désirer dans les premiers volumes, sous le rapport des doctrines, et de la part trop faible qui était faite aux idées nouvelles; la partie chirurgicale y est très bien faite. Dictionnaire (nouveau) d'histoire naturelle appliquée aux arts, par une société de naturalistes. Paris, Déterville, 1816-1819, 36 vol. in-8, figures; seconde édition.

Bon dictionnaire, mais mal imprimé; ses figures

sont mauvaises.

Dictionnaire des sciences naturelles, par une société de professeurs. *Paris*, 1816-1826, 38 vol. in-8, A—PER, ornés de 38 livrais. de planches.

M. Frédéric Cuvier est chargé de la direction de l'ouvrage; on doit le bel atlas au talent de M. Turpin. Les exemplaires de l'atlas colorié in-8 ou in-4 sont magnifiques. Le dictionnaire sera suivi d'une Biographie des plus célèbres naturalistes, pour laquelle cent portraits sont ou seront gravés. Ce grand ouvrage est fait avec soin par ces savans auteurs; il a obtenu beaucoup de succès, et aura plus de 50 vol.

DICTIONNAIRE classique d'histoire naturelle, rédigé par une société de naturalistes (MM. Audouin, Bourdon, Brongniart, etc., dirigé par Bory-Saint-Vincent), avec une nouvelle distribution des corps naturels en cinq règnes. Paris, 1823 et suiv.

Ce dictionnaire abrégé, qui est très bien fait, aura environ 15 vol.; il est orné d'un bel atlas. Dillenii (Joan. Jac.) Ristoria muscorum in quà

DIO 147

circiter sexcentæ species describuntur et iconibus illustrantur. Oxonii, 1741, fig., 1 vol. in-4. (60 à 80 f., et beaucoup plus cher avant l'édition nouvelle donnée à Edimbourg en 1811.)

- Hortus Elthamensis, seu Plantarum rariorum quas in horto suo Elthami coluit Jac. Sherard, delineationes et descriptiones. London, 1732, 2 vol. in-fol. fig. (50 à 60 f.)

Dionis (Pierre). Cours d'opérations de chirurgie. Paris, 1782, 2 vol. in-8, dernière édition, augmentée par Lafaye.

Dioscoridis Anazarbæi (Pedaci) Opera (græce), Nicandri theriaca et alexipharmaca (græce) cum scholiis græcis, cura Aldi Manutii. Venetiis, apud Aldum Manutium, 1499, in-fol.

Édition très recherchée et très chère, non parce qu'elle est correcte, car la critique y a signalé beaucoup de fautes, mais parce que c'est une édition princeps. Le volume se compose d'un titre grec, suivi de 5 feuill. d'index, de 129 feuill. rémplis du texte de Dioscorides, de 38 feuill. occupés par le texte de Nicandre et quelquefois de 10 feuill. contenant des scholies. (100 à 150 f.)

- Dioscorides, gr. (cur. Fr. Asulani). Venetiis, in ædibus Aldi, 1518, petit in-4.

Excellente édition, mais assez commune; le volume se compose de 12 feuill. préliminaires, de 243 feuillets chiffrés, et d'un feuillet pour

la souscription (20 à 30 f.). Cette édition a été augmentée, par Jérôme Roscius, de quelques traités dont l'authenticité a été contestée. L'édition de James Cornarius, Bâle, 1519, in-4, est bonne; il en est de même de l'édition donnée par Goupyl, avec la version latine de Jean Ruellius, en regard, Parisiis, 1537, in-fol. L'édition de la traduction latine, publiée à Cologne, par Pierre de Padoue (1478, in-fol.), est le premier livre imprimé à Cologne. L'édition de Francfort (1598, in-fol.) est recherchée. (15 à 20 f.)

— De materia medica lib. v, de lethalibus venenis, etc. Coloniæ, opera et impensa Joannis Soteris, anno M. D. XXIX; édition rare, mais peu chère.

Discours sur les hermaphrodites, où il est démontré contre l'opinion commune qu'il n'y en a point de vrays. Paris, 1614, in-8. On joint à cet opuscule la dissertation suivante: Réponse au discours fait par Riolan contre l'histoire de l'hermaphrodite de Rouen, par J. Duval, Rouen, in-8, sans date, livre rare. (5 à 6 f.)

Discours apologétique touchant la vérité des géans. (Voyez Gigantostéologie.)

Doin (G. T.). Galerie médicale avec des notices biographiques et littéraires. Paris, 1825 et ann. suiv., 1 vol. in-fol. avec cent portraits très bien

lithographiés, par Vigneron.

Double (F. J.). Séméiologie générale, on Traité des

DUC 140

signes et de leur valeur dans les maladies. Paris, 1811-1822, 3 vol. in-8.

- Dran (Henri-François LE). Parallèle des différentes manières de tirer la pierre hors de la vessie. Paris, 1730, 1 vol in-8, avec un supplément, Paris, 1756.
- Observations de chirurgie. Paris, 1731, 2 vol. in-12.
- -Traité, ou Réflexions tirées de la pratique sur les plaies d'armes à feu. Paris, 1793, 1 vol. in-12.
- -Traité des opérations de chirurgie. Paris, 1742, 1 vol. in-8.
- Consultations sur la plupart des maledies qui sont du ressort de la chirurgie. Paris, 1763, in-8.
- DRAPARNAUD (Jacques-Pierre-Raymond). Histoire naturelle des mollusques terrestres et fluviatiles de la France. Paris, 1805, in-4.
- Dreyssig (Guill. Frédéric DE). Son Traité du diagnostic (Erfort, 1801-1803, 2 vol. in-8) a été traduit en français par M. Renauldin, mais le premier vol. seul a paru. Paris, 1804; 1 vol. in-8.
- DUCAMP (Théodore). Traité des rétentions d'urine causées par le rétrécissement de l'urètre, et des moyens à l'aide desquels on peut détruire complètement les obstructions de ce canal. Paris, 1822, in-8 de xxix-285 pag. 3.º édition, Paris, 1825, 1 vol. in-8, fig.

On sait combien a été grande l'influence que

cet ouvrage a exercée sur le traitement des rétrécissemens de l'urêtre.

Dugies (Antoine). Essai physiologico-pathologique sur la nature de la fièvre, de l'inflammation et des principales névroses, etc. Paris, 1823, 2 vol. in-8.

DUHAMEL DU MONCEAU (Henri-Louis). Traité de la physique des arbres. Paris, 1758 et 1788, 2

vol. in-4, fig.

— Traite des arbres fruitiers, nouvelle édition, augmentée d'un grand nombre de fruits, par A. Poiteau, et P. Turpin. Paris, de La Chaussée, 1807, 29 livraisons grand in-fol., fig. color.

Cet admirable ouvrage sera terminé incessamment par les soins de la maison F. G. Levrault; il se composera de 68 livraisons formées chacune de 3 à 4 feuilles de texte et de 6 fig. peintes avec

un rare talent. (30 f. la livraison.)

— Traité des arbres et arbustes, nouvelle édition augmentée de plus de moitié, etc., publiée par Est. Michel. *Paris*, 1809-1819, in-4, 7 vol. composés de 83 livraisons de 6 planches, d'après Redouté et Bessa, avec un texte.

Il existe des exemplaires grand in-fol. papier vélin, et même un exemp. imprimé sur vélin (18 f. la livraison, in-4, col.; in-fol. 30 f.). Cette édition de luxe, très bien exécutée sous le rapport des figures, l'a été fort mal sous celui du texte, DUM 151

qui n'est plus l'ouvrage de Duhamel, ainsi l'on recherchera toujours le livre suivant :

- Traité des arbres et arbustes qui se cultivent en France en pleine terre, par Duhamel du Monceau. Paris, 1755, 2 vol. in-4.

Il existe d'autres ouvrages du même auteur que leur sujet écarte de cette Bibliographie; ce sont des Élémens d'architecture navale, un Traité de la corderie, un Traité général des pêches maritimes, des Traités de la culture des terres, de l'exploitation des bois, etc.; tous sont fort estimés. Duhamel fut un homme éminemment utile; ses ouvrages sont autant de services importans qu'il rendit à sou pays.

Dusandin et Pennille. Histoire de la chirurgie depuis son origine jusqu'à nos jours. *Paris*, imprimerie royale, 1774-1780, 2 vol. in-4, fig.

Le premier volume est de Dujardinger à jusqu'à Celse; un troisième volume manuscrit existe dans la bibliothèque de M. Antoine Dubois. Cette histoire est un ouvrage très bon, riche d'une érudition saine; elle est faite avec talent et conscience. On assure que Querlon est l'auteur véritable du premier volume. (Dictionnaire des anonymes, n.º 8562.)

Dumas (Charles-Louis). Principes de physiologie, ou Introduction à la science expérimentale, philosophique et médicale de l'homme vivant, 2.º édition. Paris, 1806, 4 vol. in-8.

- Doctrine générale des maladies chroniques pour servir de fondement à la connaissance théorique et pratique de ces maladies, 2.º édition accompagnée d'un Discours préliminaire et de Notes, par L. Rouzet, d'un Supplément sur l'application de l'analyse à la médecine pratique, par F. Bérard, et de l'Éloge de Dumas, par le professeur Prunelle. Paris, 1824, 2 vol. in-8.
- Consultations et observations de médecine. Paris, 1824, 1 vol. in-8.
- Dumas (S.). Traité de chimie appliquée à l'agriculture et aux arts. Paris, 1826, 4 vol. in-8.
- Duméril (André-Marie-Constant). Elémens des sciences naturelles, 3.º édition. Paris, 1825, 2 vol. in-8, avec 33 planches.
- Zoologie analytique, ou Méthode naturelle de classification des animaux. Paris, 1806, in-8.
- Considérations générales sur la classe des insectes. Paris, 1824, 1 vol. grand in-8, orné de 60 planches très bien gravées. (20 f., et planches coloriées 50 f.)
- Durett (Ludov.) Interpretationes et enarrationes in Hippocratis coacas, græc. et latin., cum indice et præfatione Adr. Peleryn Chrouet. Lugdun. Batavorum, 1737, 1 vol. in-fol. Lugduni, 1784, in-fol.

Ces éditions sont également bounes (10 à 15 f.). C'est un très bon ouvrage. DETROCHET (M. H.) Recherches auatomiques et physiologiques sur la structure intime des animaux et des végétaux, et sur leur motilité. Paris, 1824, 1 vol. in-8, fig. Très bon ouvrage de physiologie expérimentale.

Deval (Jacq.) Des hermaphrodites accouchemens des femmes, et le traitement qui est requis pour les relever en santé, où sont expliqués la figure des laboureurs et vergers du genre humain, signes de pucelage, défloration, etc. Rouen, 1612, in-8, fig. Volume très rare. (5 à 7 f.).

DEVERNEY (Joseph-Guichard). Traité de l'organe de l'ouïe, contenant la structure, les usages et les maladies de toutes les parties de l'oreille. Paris, 1683, 1 vol. in-12, orné de figures très

belles.

- Traité des maladies des os. Paris, 1751, 2 vol. in-12.

EDWARDS (Frédéric). De l'influence des agens physiques sur la vie. Paris, 1824, 1 vol. in-8, de xvi-654 pag.

C'est un des ouvrages de physiologie expérimentale dans lesquels on trouve le plus à ap-

prendre.

EDWARDS (H. Milne) et VAVASSEUR. Manuel de matière médicale, ou Description abrégée des médicamens, avec l'indication des caractères botaniques des plantes médicinales, etc. Paris, 1825, 1 vol. in-18.

EDWARDS (Georges). Histoire naturelle d'oiseaux peu communs, et d'autres animaux rares qui n'ont pas encore été décrits.... Représentés sur (deux) cent dix planches, avec une ample et exacte description de chaque fig. (en Anglais), par G. Edwards, avec la traduction française, par M. D. de la S. R. Londres, l'auteur, 4 vol. grand in-4.

La version française n'a pas paru en même temps que le texte original. On doit trouver dans l'appendix du tome 1 la figure d'un Samojced.

— Glanures d'histoire naturelle, consistant en figures de quadrupèdes, d'oiseaux, d'insectes, etc., avec les descriptions, par G. Edwards, et trad. de l'Anglais avec le texte, par J. du Plessis et Edm. Barker. Londres, 1758-64, 3 vol. in-8. Nouvelle édition des deux ouvrages. Londres, 7 vol. in-4 et in-fol.

Ces ouvrages, autrefois si recherchés, le sont beaucoup moins depuis les perfectionnemens importans que l'art de graver et de colorier les sujets de l'histoire naturelle a éprouvés.

ELOY (Nicolas - François - Joseph). Dictionnaire historique de la médecine. Mons, 1774, 4 vol. in-4. (24 à 36 f., et plus en grand papier.)

L'ancien bibliothécaire de la Société de méde-

cine, Suc, a annoncé en 1810 une nouvelle édition de ce dictionnaire, corrigée, complétée et augmentée des notes de M. By. Ce projet n'a point été exécuté, et la Biographie médicale ne

permettra pas qu'on le reprenne.

Epistolæ veterum Græcorum nempè Hippocratis, Democriti, Heracliti, Diogenis, Cratetis, Phalaridis, Bruti, aliorumque ad eosdem, editæ græce ac simul latine per E. Lubinum. Franco-furti, apud Commelinum, 1609, in-8.

Epistolæ medicinales diversorum auctorum, Johannis Manardi, Nicolai Massæ, Aloisi Mundellæ, etc., cum indicidus duobus. Lugduni, apud hæ-

redes Jac. Juntæ, 1557, in-fol.

ERSCH (Joh. Sam.). Manuel de la littérature allemande (en allemand). Le 1.er vol. de ce grand répertoire a paru à Amsterdam en 1812, 1 vol. in-8, sous ce titre (en allemand): Bibliographie médicale, depuis le milieu du 18.e siècle jusqu'à ces derniers temps, présentée systématiquement avec plusieurs tables.

Essais et observations de médecine de la Société d'Edimbourg, traduits par Demours. Paris, 1740-47, 7 vol. petit in-8. Recueil composé de

pièces médiocres.

ETMULLERII (Michael) Opera medica theoreticopractica. Francofurti, 1708, 3 vol. in-fol.

Cette édition donnée par le fils de l'auteur,

Michel Ernest Etmuller, et celle de Manget (Genève, 1736, 4 vol. in-fol.), sont les meilleures; mais on ne recherche et on ne lit plus les Œuvres d'Etmuller.

Eustachii (Barth.) Tabulæ anatomicæ, cum notis Joh. Mariæ Lancisii. Romæ, 1714, in-fol., fig.

Les planches de cet ouvrage, gravées dès 1552, n'ont été publiées qu'en 1714; on les estime encore. L'ouvrage suivant, joint à ces tables, augmente leur prix:

Georgii Martini in Barth. Eustachii tabulas anatomicas commentaria. *Edimburg.*, 1755, gr. in-8.

Tabulæ anatomicæ, cum præfatione et not. J.-M. Lancisii, accedunt epistolæ J. B. Morgagni et aliorum. Venetiis, 1769, in-fol. Il existe un exemplaire de cet ouvrage sur vélin.

Joseph Flajani possédait dans sa bibliothèque un manuscrit d'Eustache, intitulé: De instrumentis et officiis medici.

Examen historique sur l'apparition de la maladie vénérienne en Europe (par Sanchès). Lisbonne (Paris, veuve Barrois et fils), 1774, in-12.

Gaub a joint à cette curieuse dissertation celle du même auteur sur l'origine de la maladie vénérienne. Leyde, 1777, 1 vol. in 8.

Eyerel ( Joseph ). Commentaria in Maximiliani Stoll. aphorismos. Vindob. 1788-93.6 vol. in-8.

- -Dissertationes medicæ in universitate Vindobonensi habitæ, et ex Maxim. Stollii prælectionibus potissimům conscriptæ. Vindob. 1788-1792, 4 vol. in-8.
- FABRICI AB AQUAPENDENTE (Ant.) Opera omnia anatomica et physiologica, cum præfatione, Bern. Siegfried Albini. Lugduni Batavorum, 1737, in-fol., fig.
- Opera chirurgica quorum pars prior pentateuchum chirurgicum, posterior operationes chirurgicas. Lugduni Batavorum, ex officina Boutesteniana, 1723, 1 vol. in-fol., orné de très belles fig. (10 à 15 f.)
- FABRICII HILDANI (Guill.) opera, accessit M. Aur. Severini de efficaci medicina libri III. Francofurti, 1646, I vol. in-fol., fig. Francofurti, 1682, in-fol., fig. Cette dernière édition est la meilleure; on doit trouver après l'index les traités suivans:
- Marci Aurelii Severini, de efficaci medecina libri III. Francofurti ad Mœnum, 1682, in-fol., de 272 pages. (15 à 20 f.)
- -- Observationum et epistolarum chirurgico-medicarum centuriæ, in certum ordinem digestæ,.... editæ à Jos. Sigism. Henningero. Argentorati, 1713 seu 1717, 2 vol. in-4, honne édition. ( 10 à 12 f.)
- FABRICII (J. C.). Entomologia systematica, emen-

data et aucta, Hafniæ, 1792-99, 5 tomes en 7 vol. in-8, plus deux index.

Jean Fabricius, un des plus grands naturalistes modernes, avait publié quatre classes d'une édition refondue de cet ouvrage, lorsqu'il mourut en 1807.

FACULTÉ (la) vengée, comédie en trois actes, en prose, par M.... (de La Mettrie). Paris, 1747, in-8.

Cette pièce, fort rare, a été réimprimée à Paris, en 1762, in-8, sous ce titre: Les charlatans démasqués, ou Pluton, vengeur de la Société de médecine, comédie ironique.

- Falret (J. P.). De l'hypocondrie et du suicide. Considérations sur les causes, sur le siége et le traitement de ces maladies, sur les moyens d'en arrêter les progrès et d'en prévenir le développement. Paris, 1822, 1 vol. in-8, x-519 pages. Très bon ouvrage.
- Inductions tirées de l'ouverture des corps des aliénés, pour servir au diagnostic et au traitement des maladies mentales. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- FAUCHIER (J. F.). Des indications de la saignée. Paris, 1810, 1 vol. in-8.
- FAYE (Georges DE LA). Principes de chirurgie. Paris, 1811, 1 vol. in-8. Dernière édition.
- FEBRIBUS (de) opus aureum, in quo trium sectarum clarissimi medici, græci, arabes et latini,

FIN 159

habentur qui de hac re egerunt. Venetiis, 1576, in-fol. Ouvrage rare et estimé. (15 à 20 f.)

FÉE (A. L. A.). Essai sur les cryptogames des écorces exotiques officinales, précédé d'une méthode lichénographique et d'un genera, avec des considérations sur la réproduction des agames, 1825 et 1826, 1 vol. in-4. Paris, Didot. Ouvrage orné de 33 belles figures coloriées. (40 f.)

FERNELII (Joan.) Medicina. Parisiis, Guill. Plancy, 1567, 1 vol. in-fol. (5 à 6 f.)

- -Therapeutices universalis, seu Medendi rationis, lib. vii. Leyde, 1644, in-8.
- Consiliorum medicinalium liber. Parisiis, 1585, in-8.

Les nombreux ouvrages de Fernel ont été réimprimés et traduits un grand nombre de fois; on n'en loue plus guère que la latinité pure, élégante et correcte.

- FIENI (Thomas Fyens) De viribus imaginationis tractatus, editio postrema, Lugduni Batavo-vorum, ex officina Elzevir., 1635, 1 vol. petit in-12.
- FIÉVÉE (F.). Pharmacologie magistrale, avec des considérations thérapeutiques, pathologiques et physiologiques, etc. Paris, 1822, 1 vol. in-8, de xviii-501 pages.
- FINKE (Léonard-Louis). De morbis biliosis anomalis, occasione epidemiæ cujus historia præ-

missa est, ab anno 1776-1780, in comitatu Tecklenburgensi observatis, accessit duorum infantum mortis causa per anatomen detecta. Munster, 1780, in-8. Traduit en français avec des remarques et des observations, pour servir à l'histoire générale des fièvres bilieuses, par J. G. A. Lugol. Paris, 1815, 1 vol. in-8, de xv-275 pages.

Fischeri (Jon. Leon.) Descriptio anatomica nervorum lumbalium sacralium et extremitatum inferiorum. Lipsiæ, 1791, in-fol., fig. (20 f.)

FLAJANI (Joseph). Nouvelle méthode de traiter diverses maladies chirurgicales (en italien). Roma, 1786, in-4.

- Collection d'observations et de réflexions chirur-

gicales (en italien). Roma, 1798.

FLOURENS (P.). Recherches expérimentales sur les propriétés et les fonctions du système nerveux, dans les animaux vertébrés. Paris, 1824, 1 vol. in-8, de xxviii-331 pages.

Ouvrage de physiologie expérimentale, qui est rempli d'observations neuves et d'un grand inté-

rêt.

- Expériences sur le système nerveux, faisant suite aux Recherches expérimentales. Paris, 1825, broch. in-8.

FLOYER ( Jean ). Traité de l'asthme ( en anglais ), traduit en français par Jault. Paris, 1761, in-12.

FON 161

Fodéré (François-Emmanuel). Opuscules de médecine philosophique et de chimie. Turin, 1789, in-8.

- Traité de médecine légale et d'hygiène publique.

Paris, 1815, 6 vol. in-8.

- -Essai de physiologie positive, appliquée spécialement à la médecine pratique. Avignon, 1806, 3 vol. in-8.
- De infanticidio. Strasbourg, 1814, in-4.
- Manuel du garde-malade. Strasb., 1815, in-12.
- Traité du délire, appliqué à la médecine, à la morale, à la législation. Paris, 1816, 2 vol. in-8.
- Leçons sur les épidémies et l'hygiène publique,
   faites à la faculté de médecine de Strasbourg.
   Pdris, 1823-1825, 4 vol. in-8.
- Voyage aux Alpes maritimes, ou Histoire naturelle, agraire, civile et médicale du comté de Nice et pays limitrophes, enrichi de notes, de comparaison avec d'autres contrées. Paris, 1821, 2 vol. in 8.
- Essai historique et moral sur la pauvreté des nations, la population, la mendicité, les hôpitaux et les enfans trouvés. *Paris*, 1825, 1 vol. in-8, de 636 pages.

Foès ( Anuce ). Voyez HIPPOCRATE.

FONTANA (Félix). Traité sur le venin de la vipère, sur les poisons américains, sur le laurier-cerise, et sur quelques autres poisons végétaux, etc. On y

a joint des observations sur la structure primitive du corps animal, différentes expériences sur la réproduction des nerfs et la description d'un nouveau canal de l'œil. Florence, 1781, 2 vol. in-4, fig.

Le tome 2 doit être terminé par un supplément qui remplit les pages 303-73. Ouvrage estimé. (12 à 15 f.)

Foresti (Petri) Observationum et curationum medicinalium ac chirurgicarum opera omnia. Rothomagi, 1653, 4 tomes en 2 vol. in-fol. L'édition de Francfort, 1661, 4 vol. in-fol., jouit de la même estime. (18 à 20 f.)

Forestier ( Thomas ). Le régime contre épidémie et pestilence, etc. Rouen, par Jacq. Le Forestier, in-4, goth., imprimé en 1495.

Forlivio ( Jacobi de ). In aphorismos Hippocratis expositiones. — Feliciter expliciunt penultimo octobris, M.CCCC.LXXIII, in-fol. Édition fort rare, de même que le livre suivant:

— Super libros tegni Galeni. — Johannes Herbert de Selgenstat, Padue, impressit anno domini millesimo quadringentesimo septuagesimo quinto, in-fol., de 262 feuillets.

FORSTER (Joan. Rein. et Georg.). Characteres generum plantarum quas in itinere ad insulas maris Australis collegerunt et descripserunt, annis 1772-75. Londini, 1776, grand in-4, fig. Quelques exemplaires ont été tirés format in-fol.

FOU 163

- Zoologia indica, sistens decriptiones animalium selectorum, observationes de finibus et indole aeris, etc. (germ. et latine). Halæ ad Salam, 1795, in-fol., fig.

FOTHERGILL ( Jean ). An account of the putride sorethroat. London, 1748, in-8. Traduit en français

par La Chapelle. Paris, 1749, in-12.

Remarks on the hydrocephalus internus, 1757.
 traduit en français par M. Bidault de Villers. Paris, 1807, in-8.

— On the menagement proper at the cessation of menses, 1774. Traduit en français avec des notes,

par Giraudy. Paris, 1805.

FOUQUET (mad.). Recueil de receptes choisies, expérimentées et approuvées. Villefranche, 1675, in-16, édition originale, très rare. (5 à 6 f.)

FOUQUET (Henri). Essai sur le pouls, considéré par rapport aux affections des principaux organes. Montpellier, 1768, in-8; réimpr. en 1818, 1 vol. in-8.

Fouquet fut un des plus brillans ornemens de l'ancienne faculté de Montpellier. Ses dissertations et les thèses qu'il a soutenues n'ont pas été réunies en collection.

Fourcroy (Ant. Franç.). Système des connaissances chimiques. Paris, an IX-X, 1801, 5 vol, in-4, non compris la table, ou 10 vol. in-8 et 1 vol. de tables. (30 à 36 f.; pap. velin, 40 à 50 f.)

Ce grand ouvrage est encore lu avec fruit; il est parfaitement écrit. Fourcroy a eu l'honneur de restaurer en France l'enseignement public. Peu de professeurs ont eu des succès aussi grands et aussi mérités. Il fut à la chimie ce que Busson fut à l'histoire naturelle.

Fracastorii (Hieron.) Opera omnia. Venetiis, Junta, 1584, 1 vol. in-4.

L'édition de Lyon, 1591, 2 tomes en 1 vol. in-8, est moins belle, mais plus complète.

- Fracastorii, Adami Fumani et Nic. Archii carminum editio 11, adjectæ sunt italicæ Fracastorii epistolæ; item Joan. Bapt. Rhamnusii et Fracastorii de Nili incremento libri (edentibus Vulpiis fratribus). Patavii, Cominus, 1739, 2 vol. in-4 (10 à 15 f.). C'est la meilleure des éditions de cet ouvrage données par Cominus.
- Syphilis, sive morbus gallicus, Veronæ, 1530, in-4, édit. originale dont il existe des exemplaires sur vélin.
- -Syphilis edidit Car. Peters. Londres, 1720, in-4, avec un portrait.

Les volpi ont donné à Bologne de belles éditions de ce poëme, avec la traduction estimée de Vincent Bénini. On fait un cas spécial de leur édition de 1739, in-4.

Le poëme intitulé: Alcon, sive de curà canun

venaticorum, se trouve dans l'édition des Œu-

vres complètes, Lugduni, 1591.

FRANCO ( Pierre ). Traité des hernies, contenant une ample déclaration de toutes leurs espèces, et autres excellentes parties de la chirurgie, assavoir de la pierre, des cataractes des yeux et autres maladies, desquelles comme la cure est périlleuse, aussi est - elle de peu d'hommes bien exercée : auec leurs causes, signes, accidens, anatomie des parties affectées et leur entière guérison, Lyon, 1561, 1 vol. in-8.

Ouvrage assez rare (5 à 6 f.). C'est la seconde édition et la meilleure.

- FRANK ( Jean-Pierre ). System einer vollstaendigen medizinischen Polizey. Manheim, Tubingue et Vienne, 1779 - 1817, 6 vol. in-8. On fait espérer une traduction de cet ouvrage, par M. Jourdan.
- De curandis hominum morbis epitome, prælectionibus academicis dicata. Manheim et Vienne, 1792-1821. Traduit en français par Goudareau. Paris, 1820 - 1822, 5 vol. in-8.
- Interpretationes clinicæ observationum selectarum. Tubingue, 1811, in-8.
- -Delectus opusculorum medicorum, Ticini, 1785-1793, 12 vol in-8.
- FRANK (Joseph), fils du précédent. Ratio instituti clinici Ticinensis. Vienne, 1797, in-8.

166 FUS

- Reise nach Paris, London und einen grossen theile, etc. Vienne, 1804-1805, 2 vol. in-8.
- -Actainstituti clinici cæsareæ universitatis Vilnensis. Leipsick, 1808 et années suivantes, 6 vol. in-8.
- -Praxeos medicæ universæ præcepta. Ticini, 1822-1825, 12 vol. in-8.
- FRANK ( Louis ). Bibliotheca medica Browniana. Florent., 1796, 6 vol. in-8.
- Franzii (J. G. Frid.). Scriptores physiognomiæ veteres ex recensione Camilli Perusci et Frid. Sylburgii. Altenburgi, 1780, in-8, de 508 pages.
- Fray (J. B.). Essai sur l'origine des corps organisés et inorganisés, et sur quelques phénomènes de physiologie animale et végétale, 1. vol. in-8. Paris, 1817.
- FREIND (Jean). Opera omnia medica. Londres, 1733, 1 vol. in-fol.
- Histoire de la médecine, traduite de l'anglais, par de B....; revue et publiée par Sénac, qui y a ajouté un discours sur l'histoire de la médecine. Paris, Vincent, 1728, in-4.
- FRÉTEAU. Traité élémentaire sur l'emploi légitime et méthodique des émissions sanguines dans l'art de guérir. Paris, 1816, 1 vol. in-8.
- Fuschii (Léon.). De historia stirpium commentarii insignes. Bále, 1542, in-fol.
- -Institutionum medicinæ ad Hippocratis, Galeni aliorumque veterum scripta rectè intelligenda

GAL 167

mirè utiles, libri quinque. Bâle, 1567 in-8.

— Opera didactica. Francofurti, 1604, in-fol.

GALENI (Claudii). Opera omnia, græce, ediderunt Andr. Asulanus et J. B. Opizo. Venetiis, in ædibus Aldi et Andreæ Soceri, 1525, 5 vol. petit in-fol.

Cette édition, la première de toutes, est très recherchée, quoique peu correcte. On fait cas surtout des exemplaires en grand papier. Ils ne valent pas moins de 150 à 250 f. Deuxième édition grecque. Bâle, 1538, 5 vol. in-fol. Elle a été donnée par Jérôme Gemusæus, Léonard Fuchs et Joachim Camérarius. On prise sa correction.

- Opera. Basileæ, apud Frohenium, 1541, 1549, 1562, in-fol. L'édition de 1562, qui est fort belle, a eu Conrad Gessner pour éditeur.

-Eadem, latine ex nona Juntarum editione superioribus præstanti. Venetiis, Juntæ, 1625, 5 vol. infolio.

Le cinquième volume est rempli par l'index d'Ant. Mus. Brassavolus. Les Juntes ont donné au moins dix éditions de Galien, parmi lesquelles on distingue celle de 1556, 8 parties in-fol., dont la dernière est l'index, et celle de 1586, qui est très bien imprimée. L'édition de Venise, 1600, est remarquable par son élégance. La plus complète et celle dont on fait le plus usage, est l'édition de 1625. (36 à 48 f.)

— Opera omnia medicorum græcorum quæ extant, græc. et lat., editionem curavit D. Carolus Gott-lob Kühn. Lipsiæ 1821-1824, in-8, tom. 1 à 8.

Le texte grec a été revu par Schaffer, la version latine est de Kühn. C'est par les œuvres de Galien que le docteur Kühn a commencé son excellente collection des médecins grecs. (15 f. le vol.)

La seule édition grecque et latine, des Œuvres de Galien, qui ait précédé l'édition actuellement sous-presse, a été donnée par Chartier. (Voyez. Hippocrate.)

— Therapeuticorum libri XIV, et ad Glaucum libri II, grac. Venetiis, sumptibus Nic. Blasti, 1500, 1 vol. grand in-fol., composé de 111 feuillets. Édition originale fort recherchéc. (60 f.)

— In aphorismos Hippocratis commentaria, græc. et lat., ex interpretatione Foesii et Guill. Plantii, cum annot. ex recensione Adr. Toll. Lugduni Batavorum, 1633, petit in-12.

- Claudii Galeni, de locis affectis, latine, Guill. Cope interprete. Parisiis, apud H. Stephanum,

1513, in-4.

Il existe un exemplaire sur peau de vélin, qui

a été vendu vingt-trois louis.

Galès. Mémoires et rapports sur les fumigations sulfurenses, appliquées au traitement des maladies cutanées, 2.º édit. Paris, 1816, 1 vol. in-8, figures coloriées.

- Gall (F. Joseph) et Spurzhem. Anatomie et physiologie du système nerveux en général, et du cerveau en particulier, avec des observations sur la possibilité de reconnaître plusieurs dispositions intellectuelles et morales de l'homme et des animaux, par la configuration de leurs têtes. Paris, Schooll, 1809-1820, 4 vol. in-fol., et un atlas de cent planches (800 f.); même édition, 4 vol. in-4, et atlas in-fol. (480 f.)
  - M. G. Spurzheim a coopéré au premier volume et à la moitié du second.
- Sur les fonctions du cerveau et sur celles de chacune de ses parties, avec des observations sur la possibilité de reconnaître les instincts, les penchans, les talens, ou les dispositions morales et intellectuelles des hommes et des animaux, par la configuration de leur cerveau et de leur tête. Paris, 1822 - 1825, 6 vol. in-8.

Les faux titres de chaque volume portent l'indication qu'on vient de lire, mais chaque volume a un titre particulier, à l'exception des tomes 4 et 5, appelés, l'un et l'autre, Organologie. L'anatomie du système nerveux et du cerveau a été retranchée de cette édition qui a eu le plus grand succès. Elle sera publiée dans le même format. M. Gall a promis un supplément à l'édition infolio, consacré uniquement aux améliorations. Sa grande édition est un livre d'une exécution fort belle.

M. Gall est l'un des premiers anatomistes et physiologistes vivans, et celui de tous, selon moi, auquel la science de l'homme doit le plus.

GARDANNE (Ch. P. L.). De la Ménopause, ou de l'Age critique des femmes. Paris, 1821, seconde édition, 1 vol. in-8, de 447 pages.

GARDIEN ( Claude-Martin ). Du toucher. Paris, 1811, in-4.

- Traité complet d'accouchemens et des maladies des filles, des femmes et des enfans. Paris, 1816, 4 vol. in-8, fig., deuxième édition, revue et augmentée. (Il y en a une troisième.)

Très bon traité élémentaire dont la partie médicale laisse cependant des améliorations à désirer.

- GARENGEOT ( René-Jacques-Croissant DE ). Traité des opérations de chirurgie. Paris, 1749, 3 vol. in-12.
- —Traité des instrumens de chirurgie le plus utiles. Paris, 1729, 2 vol. in-12. On fait peu de cas des ouvrages d'anatomie de Garengeot.
- Garth (Samuel). The dispensary. London, 1799. Gastellier (René G.). Des maladies aiguës des femmes en couches. Paris, 1812, 1 vol. in-8.
- Controverses médicales sur les métastases laiteuses, et sur la péritonite. Paris, 1817, 1 vol. in-8.
- GAUBH (Hier. Dav.). Institutiones pathologiæ medicinales. Leyd., 1781, in-8 (3.º édition, pu-

bliée par Hahn). Traduit en français par Suc. Paris, 1770, 1 vol. in-12.

J. C. T. Ackermann a donné une bonne édition des Institutiones, enrichie d'additions estimées.

( Nuremberg , 1787 , 1 vol. in-8. )

GAZETTE de médecine, depuis 1761 jusqu'en 1762. Paris, Grangé, 1761 et 1762, 4 vol. in-8, intitulée d'abord: Gazette d'Epidaure (journal entrepris par Barbeu du Bourg).

GAZETTE medico - chirurgicale, rédigée par Harten-

keil et Erhard. Saltzbourg, in-8.

GAZETTE de santé. Ouvrage périodique, par J. J. Gardanne. Paris, 1773 et années suivantes, in-4.

Sa publication fut interrompue, probablement en 1782, reprise en 1800 par Marie Saint-Ursin, et continuée en 1810 par Montègre, qui sut en faire un bon journal. Cette gazette est maintenant rédigée, et bien rédigée, par le docteur Miquel.

Gendrin (A. N.). Recherches sur la nature et la cause prochaine des fièvres. Paris, 1823, 2 vol.

in-8.

Geoffroy (Étienne-Louis). Histoire abrégée des insectes qui se trouvent aux environs de Paris. Paris, 1799-1800, 2 vol. in-4. Derniere édition, augmentée d'un supplément. Il existe des exemplaires en très grand papier vélin, figures coloriées.

Geoffroy (Étienne François), père du précédent.

Tractatus de materià medicà, sive de medicamentorum simplicium historià, virtute, delectu et usu. Parisiis, 1741, 3 vol. in-8. Traduit en français, par Antoine Bergier. Paris, 1741-1743, 7 vol. in-12. -- Continué par Bergier et Bernard de Jussieu (partie des végétaux), Paris, 1750, 3 vol. in-12; par Arnaud de Nobleville et Salerne (partie zoologique). Paris, 1756-1757, 6 vol. in-12, et terminés par une table générale due à Jean Goulin. Paris, 1770, 1 vol. in-12. L'ouvrage complet se compose de dix-sept volumes. Il est maintenant peu estimé.

GEOFFROY-SAINT-HILAIRE (Étienne) et Cuvier (Frédéric). Histoire naturelle des mammifères, avec des figures originales enluminées, dessinées d'après des animaux vivans, publiée par M. G. de Lasteyrie. Paris, imprimerie de Firmin Didot, 1819-1826.

Cet ouvrage aura 3 vol. in-fol.; deux volumes et onze livraisons du 3.e volume ont paru; il est très bien exécuté.

- Philosophie anatomique, Paris, tome 1.er, 1818, 1 vol. in-8 et atlas in-4; tome 2.c, Paris, 1822, 1 vol. in-8 et atlas.

Ce beau travail a pour sujet une science nouvelle, l'anatomie philosophique; il consiste dans l'ob- servation des faits anatomiques étendue à la généralité des animaux par la découverte de leurs rapports.

- Système dentaire des mammifères et des oiseaux sous le point de vue de la composition et de la détermination de chaque sorte de ses parties, embrassant sous de nouveaux rapports les principaux faits de l'organisation dentaire chez l'homme, première partie. Paris, 1824, in-8.

Georger. De la folie, considérations sur cette maladie, son siège et ses symptômes; la nature et le mode d'action de ses causes; sa marche et ses terminaisons ; les différences qui la distinguent du délire aigu ; les moyens de traitement qui lui conviennent; suivies de recherches cadavériques. Paris, 1821, 1 vol. in-8 de 511 pag.

- De la physiologie du système nerveux et spécialement du cerveau; recherches sur les maladies nerveuses en général, et en particulier sur le siége, la nature, et le traitement de l'hystérie, de l'hypocondrie, de l'épilepsie et de l'asthme convulsif. Paris, 1821, 2 vol. in-8.

GERDY (P. N.). Recherches, discussions et propositions d'anatomie, de physiologie, de pathologie, etc.: 1.º sur la langue, le cœur, et l'anatomie des régions; 2.º sur la prononciation et la circulation; 3.º sur les rapports naturels des maladies, etc. Paris, 1823, in-4, fig.

- Traité des bandages et appareils à pansemens. Paris, 1826, 1 vol. in-8, et atlas in-4. Ouvrage très utile.

Gesneri (Conrad). Historiæ animalium libri v. Tiguri, 1551-1587, 5 vol. grand in-fol.

C'est la meilleure édition d'un ouvrage peu recherché aujourd'hui. La 5.º partie manque sou-

vent. (40 à 50 f.)

— Icones animalium quadrupedum, quæ in Historiis animalium Conradi Gesneri describuntur, cum nomenclatura latina, italica et germanica. Tiguri, 1553, in for On ne fait cas que des exemplaires coloriés (20 à 30 f.). Il faut lui joindre les recueils suivans: Icones animalium, in maris et dulcibus aquis degentium. Tiguri, 1560; et: Icones avium omnium, editio secunda, novis aliquot iconibus aucta, 1560, in-fol.

— De raris et admirandis herbis que..... lunariæ nominantur, commentariolus: et obiter de aliis etiam rebus que in tenebris lucent, etc. *Tiguri*,

1555, petit in-4, fig. (6 à 9 f.)

— Mithridates, sive de differentiis linguarum, tum veterum, tum earum quæ hodiè apud diversas nationes in toto orbe terrarum in usu sunt, observationes. Tiguri, 1555, in-8.

— Opera botanica. Norimbergæ, 1753-1771, 2 vol. in-fol., fig. Le tome second porte ce titre: Historiæ plantarum fasciculi duo. Norimbergæ, 1759-1770, 2 parties en 1 vol. in-fol., fig. (30 à 40 f.)

- Bibliotheca instituta et collecta primum à Conrad Gesnero, deinde in epitomen redacta per J. Simlerum, jam vero postremo amplificata per Jo. Jac. Frisium. Tiguri, 1583, in fol.

L'édition originale a paru en 1545, à Zurich, 1 vol. in-fol., sous ce titre: Bibliotheca universalis, sive catalogus omnium scriptorum locupletissimus, etc.

- Gesneri (Joh.) Tabulæ phytographicæ analysin generum plantarum exhibentes, cum comment. Christ. Sal. Schintz. Turici, 1795-1815, grand in-fol., fig. Cet ouvrage n'est pas encore terminé.
- GIANNINI (Joseph). De la nature des fièvres, et de la meilleure méthode de les traiter, etc., trad. de l'italien avec des notes et des additions, par N. Heurteloup. Paris, 1808, 2 vol. in-8.
- -Memorie di medicina. Milan, 1800-1802, 4 vol. in-8.
- GILIBERT (Jean-Emmanuel). L'anarchie médicinale, ou la Médecine considérée comme nuisible à la société. Neufchâtel, 1772, 3 vol. in-12.
- Histoire des plantes d'Europe, ou Élémens de botanique pratique, 1798, 2 vol. in-8.
- -Adversaria medico-practica prima, etc. Lugduni, 1791, in-8.
- Démonstrations élémentaires de botanique...... (par de La Tourette et l'abbé Rozier), 4.º édition, revue avec soin et augmentée (par Gilibert). Lyon, Bruyset, 1796, 4 vol. in-8, et 2 vol. in-4 de planches. (20 à 30 f.)

176

GILIBERT (Stanislas), fils du précédent. Monographie du pemphigus, ou Traité de la maladic vésiculaire. Paris, 1813, 1 vol. in-8. Monographie bien faite.

GINTRAC (Elie). Observations et recherches sur la Cyanose ou maladie bleue. Paris, 1824, 1 vol. in-8, de 319 pages. Monographie très estimée.

GIRAUDY (Charles). Traité de thérapeutique générale, ou des règles à suivre dans le traitement des maladies. Paris, 1816, 1 vol. in-8, de 480 pag.

- Tableau des indications thérapeutiques. Paris, 1807, in-8.

GIGANTOSTÉOLOGIE, ou Discours des os d'un géant. Paris, 1613, in-8, de 6 feuilles et 60 pages, avec un tableau (par Nicolas Habicot).

Je réunirai ici les écrits rares et très recherchés

que cette dissertation fit naître.

II. GIGANTOMACHIE pour répondre à la Gigantostéologie (par Riolan), 1613, petit in-8, de 46 pages et un errata.

III. HISTOIRE véritable du géant Teuto-Bocchus. rois des Teutons, Cimbres et Ambrosins, défait par Marius, consul romain, cent cinquante ans avant la venue de notre Sauveur; lequel fut enterré auprès du château de Chaumont, maintenant Langon, proche la ville de Romans, en Dauphiné (par Jacques Tissot). Paris, Jean Houze, ou Fleuri Bourriquant, sans date, petit in-8, de 15 pages.

GIG 177

C'est à l'occasion de cet écrit que Nicolas Habicot composa sa Gigantostéologie. Ainsi, dans l'ordre chronologique, elle serait la première des pièces curienses dont on va lire l'indication.

IV. Monomagne, ou Réponse d'un compagnon chirurgien, nouvellement arrivé de Montpellier, aux calomnieuses invectives de la Gigantomachie de Riolan, docteur en la faculté d'ignorance, contre l'honneur du collège des chirurgiens de Paris. Paris, 1614.

V. Imposture découverte des os humains supposés et faussement attribués au roy Teuto-Bocchus (par Jean Riolan). Paris, 1614, in-8, de 83 pages.

VI. Discours apologétique, touchant la vérité des géants, contre la Gigantomachie d'un soi-disant escholier en médecine (par Jacques Guillemeau). Paris, 1614 ou 1615, in-8.

VII. RÉPONSE à un discours apologétique, touchant la vérité des géants (par Habicot). Paris, 1615, in-4.

VIII. JUGEMENT des ombres d'Héraclite et de Démocrite, sur la réponse d'Habicot, au discours attribué à Guillemeau (par Riolan). Paris, 1617, in-8.

IX. Connection fraternelle sur la vie d'Habicot, où l'on fait en passant la critique de ses ouvrages, et notamment de sa Gygantostéologie. Paris, 1618, in-8.

X. GIGANTOLOGIE, ou Discours sur la grandeur des géants (par Jean Riolan). Paris, 1618, in-8.

XI. Anti-Gigantologie, ou Contre-discours de la grandeur des géants (par Nicolas Habicot). Paris, 1618, in-8, de 182 pages, et 1 feuillet pour l'errata.

Ces brochures sont fort recherchées, à l'exception toutefois de la 4.e, de la 8.e et de la 9.e; la 3.e est la plus rare. Chacune vaut de 4 à 8 f. La collection complète, ou même formée seulement des huit principales pièces, ne peut être évaluée à moins de 50 f.

- GLISSON (Franç.). Tractatus de rachitide, seu morbo puerili rikets dicto. Ley de, 1672, in-8.
- Anatomia hepatis. Lond. 1654, in-8.
- GMELIN (Jos. Geor.). Flora sibirica, sive Historia plantarum Siberiæ. Petropoli, 1747-69, 4 vol. iu-4, fig. (40 à 50 f.)
- Voyage en Sibérie, traduit de l'allemand par de Kéralio. Paris, 1767, 2 vol. in-12.
- Gondret (Louis François). Considérations sur l'emploi du feu en médecine, suivies de l'Exposé d'un moyen épispastique propre à suppléer la cautérisation, et à remplacer l'usage des cantharides. Paris, 1819, 1 vol. in-8.
- Mémoire concernant les essets de la pression atmosphérique sur le corps humain, et l'application de la ventouse dans divers ordres de maladies. Paris, 1819, in-8.

Gordon (Bernard DE). Cy comence la pratique de très excellent docteur et maistre en médecine, maistre Bernard de Gordon, qui sappelle Fleur de lye, en médecine. — Cy finist la pratique..... laquelle fut accomplye,.... en la noble estude de Montpellier.... lan de grâce 1307, et translaté de latin en françoys, à Rome, lan 1377, et imprime à Lyon, lan 1495, le dernier jour d'aoust, Deo gratias; petit in-fol., de 488 pages, gothique. Les pages ne sont pas numérotées.

Cet ouvrage est divisé en sept livres, subdivisés en chapitres. Le 20.º chapitre du 7.º livre intitulé: Chapitre de médecines pour faire les femmes belles, commence ainsi: Des médecines pour faire les femmes belles, si c'est pour être plus plaisantes à leurs maris, on le peut bien souffir: accipe radicis lili radicis serpetarie, etc. Ce volume est fort rare; il est la traduction de celui-ci: Lilium medicinæ de morborum propè omnium curatione septem particulis distributum. Neapol., Francis de Tuppo, 1480, in-fol.

GORTER (Jos.). Medicina Hippocratica exponens aphorismos Hippocratis. Amstelod. 1755, in-4. On recherche peu les autres ouvrages du même auteur.

GOUAN (Ant.) Historia piscium, sistens ipsorum anatomen externam, internam, atque genera in classes et ordines redacta; accedunt vocabularium

180 GOU

locupletissimum, indices, etc. Argentorati, in-4, fig. (latin et français).

-Illustrationes et observationes botanicæ, 1773,

in-fol., fig.

Goulin (Jean). Mémoires littéraires, critiques, philologiques, biographiques et bibliographiques, pour servir à l'histoire ancienne et moderne de la médecine. Paris, 1775 et 1776, 2 vol. in-4.

— Dictionnaire raisonné universel de matière médicale, par de La Beyrie, mis en ordre par Goulin. Paris, 1773, 4 tomes en 8 vol. grand in-8. On y joint le recueil suivant: Figures des plantes et animaux (au nombre de sept cent trente) d'usage en médecine, Paris, 1767, 5 vol. in-8.

On a donné une édition nouvelle du Dictionnaire et des Figures, publiée par Garsault sous ce titre: Dictionnaire des plantes usuelles. *Paris*, Lamy, l'an 2, 1793, 8 vol. in-8, avec 764 planches. Ouvrage fort médiocre et d'un prix minime.

Gouril (J. M. A.). Exposition des principes généraux de la nouvelle doctrine médicale, avec un précis des thèses soutenues sur ses différentes parties. Paris, 1824, 1 vol. in-8 de 622 pag.

C'est une analyse exacte, complète et sans aucune modification de la doctrine de M. Broussais. Un peu de critique aurait rendu cet ouvrage meilleur.

GUI 181

- GRAAF (Regn.) Histoire anatomique des parties génitales de l'homme et de la femme qui servent à la génération, trad. en français par N. P. D. M. Basle, 1699, in-8. Edition plus recherchée que l'édition latine.
- Grant (G.). Recherches sur les fièvres, selon qu'elles dépendent des variations des saisons, trad. de l'anglais, par Lefebvre de Villebrune. Paris, 1773, 3 vol. in-12, rare (15 f.). Nouvelle édition, Montpellier, 1821, 2 vol. in-8.
- Gregory (Jean). Œuvres complètes (en anglais). Edimbourg, 1788, 4 vol. in-8.
- Grimaud (Jean-Charles-Marguerite-Guillaume DE). Mémoire sur la Nutrition. Montpellier, 1787 et 1789, 2 vol. in-8.
- -Cours complet des sièvres, 2.º édition, augmentée d'une introduction et de supplémens, par J. B. E. Demorcy-Dellètre. Montpellier, 1815, 4 vol. in-8.
- Cours complet de physiologie, distribué en leçons, ouvrage posthume, publié par Lanthois, seconde édition. Paris, 1824, 2 vol. in-8.
- GUILLEMEAU (Jacques). Traité des maladies de l'œil. Paris, 1585, in-8.
- Tables anatomiques avec les pourtraitures. Paris, 1571-1586, in-fol.
- La chirurgie française recueillie des anciens médecins et chirurgiens, avec plusieurs figures des

instrumens nécessaires pour l'opération de la main. Paris, 1594, in-fol.

Guillé. Essai sur l'instruction des aveugles, 3.e édition. Paris, 1820, 1 vol. in-8, fig.

GUYTON DE MORVEAU (Louis-Bernard). Traité des moyens de désinfecter l'air. Paris, 1803, 1 vol. in-8.

## HABICOT. (Voyez GIGANTOSTÉOLOGIE.)

- HAEN (Antoine DE). Ratio medendi, in nosocomio practico. Parisiis, 1761-1774, 10 toines en 11 vol. in-12.
- Prælectiones in Hermanni Boerhaavii institutiones pathologicas, collegit, recensuit, etc., F. de Wasseberg. *Coloniæ Allobrogum*, 1784, 2 vol. grand in-4. Édition donnée par Jean-Emmanuel Gilibert.
- Opuscula omnia medico-physica in unum nunc primum collecta. Naples, 1780, 6 vol. in-8.
- Opuscula quædam inedita. Editionem curavit et præfatus est Josephus Eyercl. Vienne, 1785. 2 vol. in-8.
- HAHNEMANN (Samuel). Organon de l'art de guérir, traduit de l'allemand, par E. G. de Brunnow. Dresde, 1824, 1 vol. in-8.
- HALLER (Albert DE). Les Œuvres de Haller sont un des plus beaux ornemens d'une bibliothèque de médecine; elles se composent d'environ soixante

volumes d'ouvrages présque tous rares et dont aucun n'est médiocre.

- Halleri (*Alberti* van) Historia stirpium indigenarum Helvetiæ incohata. *Bernæ*, 1768, 2 vol. in-fol. en 3 tomes, avec 48 tab. (40 à 50 f.)
- Icones plantarum Helvetiæ, denuo recusæ, cum descript. et præfat. auctoris, notas addidit Jac. Sam. Wittenbach. Bernæ, 1795, in-fol., cum 52 tab. (20 à 30 f.)
- Opuscula sua botanica prius edita. Gottingæ, 1749, petit in-8, fig. (3 å 5 f.)
- Iconum anatomicarum, quibus præcipuæ partes corporis humani exquisità curà delineatæ continentur, fasciculi 1-viii. Gottingue, 1743-1756, grand in-fol., avec 46 tab. Les exemplaires complets sont peu communs. (120 à 150 f.)

- Artis medicæ principes, edente Alb. Hallero. Lausannæ, 1769-1774.

P. R. Vicat a publié sous les yeux de Haller les tomes 6 et suiv. Cette collection contient les auteurs suivans: Hippocrate, 4 vol.; Celse, 2 vol.; Celius Aurelianus, 2 vol.; Aretæus, 1 vol.; Alexander Trallianus, 2 vol. La plupart de ces ouvrages se vendent séparément; l'Alexander Trallianus est le plus rare. Ce recueil est d'un usage commode, mais il est bien inférieur sous tous les rapports à la grande collection de Henri Estienne. (50 à 60 f.)

— Opera minora, emendata, aucta et renovata. Lausannæ, 1762-68, 3 vol. in-4, fig. (18 à 27 f.)

On trouve dans cet excellent recueil quarante dissertations anatomiques ou physiologiques.

- Elementa physiologiæ corporis humani. Lausannæ et Bernæ, 1757-1766, 8 vol. in-4.

Il faut examiner soigneusement si le dernier volume contient cet appendice: Auctarium ad Halleri elementa physiologiæ fasc. IV. Laus. 1782, in-4. L'Auctarium est relié quelquesois à part. Ce grand ouvrage a été réimprimé à Naples en 1763, et à Venise en 1765. L'édition présérée est celle de Lausanne. (100 à 120 f.)

- Disputationes ad morborum historiam et curationem facientes, quas collegit et recensuit Haller. Lausannæ, 1757-1760, 7 vol. in-4. (40 f.)
- Disputationes chirurgicæ selectæ: collegit, edidit, præfatus est. Lausannæ, 1755, 5 vol. in-4. (30 f.)
- Disputationum anatomicarum selectarum volumina septem, cum indice. Gotting, 1746-1752,
  7 vol. in 4, fig. C'est le meilleur des recueils de thèses faits par Haller. (40 à 50 f.)
- Bibliotheca botanica. Tiguri, 1771-1772, a vol. in-4 (20 à 30 f.). C'est la plus estimée des bibliothèques de Haller.
- Bibliotheca medicinæ practicæ. Bernæ. 1776-

1788, 4 vol. in-4 (40 f.). Tribolet a publié le 2.e vol., et Jean-Thierry Brandis, le 4e.

— Bibliotheca chirurgica. Bernæ, 1774-75, 2 vol. in-4 (20 f.). La bibliothèque chirurgicale d'Etienne-Jérôme de Vigiliis de Creutzenfeld est une imitation trop éxacte de cet ouvrage; elle forme 2 vol. in-4.

Il existe un supplément fort insuffisant aux quatre bibliothèques de Haller publié à Erlang, en 1805, par De Murr, sous le titre suivant: Adnotationes ad bibliothecas Hallerianas, cum variis ad scripta Mich. Serveti pertinentibus, in-4.

— Epistolarum ab eruditis viris ad Albertum Hallerum scriptarum P. I. latinæ. Bernæ, 1773-1775, 6 vol. in-8. (18 f.)

Les poésies de Haller, qui fut un des premiers poëtes de l'Allemagne, ont été traduites plusieurs fois en français. (Voyez BOERHAAVE.)

HAMBERGER (Georges-Erhard). Elementa physiologiæ medicæ. Jena, 1769, iu-8.

Hamel (Marin). Traité de la morsure du chien enragé.... avec la manière de s'en préserver. Lisieux, Remi Le Boullenger (vers 1700), petit in-8, ouvrage rare. (3 à 4 f.)

Hamilton (James.) Observations sur les avantages de l'emploi des purgatifs dans plusieurs maladies, trad. de l'anglais sur la 7.º édition, par A. Lafisse. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

- HANIN. Cours de botanique et de physiologie végétale. Paris, 1811, 1 vol. in-8.
- Vocabulaire médical, etc., suivi d'un dictionnaire biographique des médecins célèbres. *Paris*, 1811, 1 vol. in-8.
- Cours de matière médicale. Paris, 1819, 2 vol. in-8. Les ouvrages de M. Hanin sont peu recherchés.
- HARVÆI (Gedeonis) Ars curandi morbos expectatione. Item de vanitatibus, dolis et mendaciis medicorum, etc. Amstelod., 1695, in-12. (4 f.)
- HARVÆI (Guillelmi) Exercitationes de generatione animalium, quibus accedunt quædam de partu; membranis ac humoribus uteri, et de conceptione. Amstelodami, apud Ludovic. Elzevirium, 1651, 1 vol. petit in-12.

Cet ouvrage a un frontispice gravé qui porte pour adresse ces mots: Londini, apud A. Pulleyn. (10 f.)

Exercitatio anatomica de motu cordis et sanguinis in animalibus, etc. Lugduni Batavor., 1737, 2 tomes en 1 vol. in-4, fig. (6 à 9 f.)

HAUY (René-Just.). Traité de minéralogie. Paris, Louis, 1801, 4 vol. in-8, et atlas in-4. Le même, troisième édition, 4 vol. in-4, et atlas. Paris, 1822-1824.

- Traité élémentaire de physique. Paris, 1806, 2 vol. in-8, fig.

Cette édition était rare et chère, mais l'édition nouvelle qui est corrigée et fort augmentée lui ôte presque tout son prix.

HIBERDEN (Guillaume). Commentarii de morborum historia et curatione. Londres, 1802, 1 vol. in-8.

HECKER (Just.-Frédéric-Charles). Histoire de la médecine, rédigée d'après les sources (en allemand). Berlin, 1822, 1 vol. in-8.

HECQUET (Philippe). Traité des dispenses du carême, dans lequel on découvre la fausseté des prétextes qu'on apporte pour les obtenir, en faisant voir, par la mécanique du corps, les rapports naturels des alimens maigres avec la nature de l'homme. Paris, 1709, 2 vol. in-12, seconde édition.

HEDWIG (Joan.). Theoria generationis et fructificationis plantarum cryptogamicarum Linnæi. Petropoli, 1784, in-4.

- Filicium genera et species. Lipsiæ, 1790, infol., fig. col.

- Fundamentum histor. naturalis muscorum frondosorum. Lipsiæ, 1782, 2 parties en 1 vol. in-4.

— Species muscorum frondosorum, opus posthumum, editum à Frid. Schwægrichen. Lipsiæ, 1801, in-4, fig. Ouvrage auquel doit être joint le traité suivant: Specierum muscorum frondosorum supplementum primum, edidit D. F.

- Schwægrichen. Lipsiæ', 1810 et 1816, 2 parties in-4, fig.
- Descriptio et adumbratio microscopico-analytica muscorum frondosorum necnon alior. vegetantium e classe cryptogamica Linnæi. Lipsiæ, 1787. 1797, 4 parties In-fol., fig.

Heisteri (Laur.) Descriptio novi generis plantæ africamæ ex bulbosarum classe, cui nomen Bruns-

vigia. Brunsvigiæ, 1753, in-fol., fig.

- Institutiones chirurgicæ. Amstelodami, 1750, 3 parties en 2 vol. in-4, fig. Traduit en français par Paul. Paris (Avignon), 1771-1773, 3 vol. in-4, compris le supplément, ou 5 vol. in-8. (10 f.)
- Helmont (J. B. van). Ortus medicinæ, id est initia physicæ inaudita, progressus medicinæ novus in morborum ultionem ad vitam longam. Amstelodami, Elzevir., 1648, in-4.
- HENRY (Sir.). Précis descriptif sur les instrumens de chirurgie anciens et modernes. Paris, 1825, 1 vol. in-8, fig.
- HERNANDEZ (Jean-François). Essai sur les typhus ou sur les fièvres malignes, putrides, bilieuses, etc. Paris, 1816, 1 vol. in-8.
- Hérry (Thierry DE). La méthode curative de la maladie vénérienne, vulgairement appelée grosse vérole, et de la diversité de ses symptômes. Paris, David, 1552, in-8.

Un exemplaire de ce mauvais traité imprimé sur vélin a été vendu 200 f.

HESSELBACH. Disquisitiones anatomico-pathological de ortu et progressu herniarum inguinalium et cruralium, cum tabulis xyıı æneis, Wirceburgi, 1816, in-4.

HEURNII (Johan.) De studio medicinæ bene instituendo, dissertatio: extat cum H. Grotii et aliorum dissertationibus de studiis instituendis. Amstelodami, apud Ludovicum Elzevirium, 1645, 1 vol. petit in-12.

La Biographic universelle annonce une édition sous ce titre: De omni genere studiorum rectè instituendo, ex offic. Elzevir., 1637, 1 vol. in-12.

- Hévin (Prudent). Cours de pathologie et de thérapeutique chirurgicales. Paris, 1780, 2 vol. in-8.
- HILDENBRAND (Valentin-Jean DE). Sur les hémorroïdes fermées, trad. de l'allemand par C. C. N. Marc. Paris, an XII, in-8.
- Ratio medendi in scholâ practicâ Vindobonensi. Vienne, 1804-1809, 2 vol. in-8.
- Médecine pratique de J. Val. de Hildenbrand,
   traduit du latin, avec un discours préliminaire
   sur l'histoire des cliniques, et des notes, par L.
   P. A. Gauthier. Paris (Lyon), 1824, 2 vol. in 8.
- Traité du typhus, trad. par J. C Gasc. Paris, 1811, 1 vol. in-8.

— Institutiones practico-medicæ rudimenta nosologiæ et therapiæ specialis complectens. Vienne, 1817-1825, 4 vol. in-8.

HILL (John.). Voyez Lucina.

HIPPOCRATIS Opera omnia. 1.º Editions grecques.

 Opera omnia græce, Venetiis, in ædibus Aldi et Andr. Asulani soceri, 1526, in-fol.

Edition très helle et qui joint à ce mérite celui d'être la première; mais incomplète et incorrecte. Le volume se compose de 233 feuill. chiffrés, précédés de 6 feuill. préliminaires, et suivis d'un feuill. portant le signe typographique des Alde. (50 à 60 f.)

HIPPOGRATES (Cous) Opera omnia, græce. Basileæ, apud Frohenium, 1538, 1 vol. in-fol.

Edition donnée par Janus Cornarius, et collationnée sur trois manuscrits, meilleure mais moins belle que la précédente. (30 à 40 f.)

2.º Editions grecques et latines.

HIPPOCRATIS Cor Opera quæ extant omnia, græce et lat., veterum codicum collatione restituta, etc., ab Hieronim. Mercuriali Foroliviensi. Venetiis, Juntæ, 1588, 1 vol. in-fol.

La version latine est médiocrement estimée, elle est accompagnée de notes. (15 à 20 f.)

 Magni Hippocratis, medicorum omnium facilè principis, opera omnia que extant, in octo sectiones ex Erotiani mente distributa; nunc recens latinà interpretatione et annotationibus illustrata ab Anutio Foesio, etc. Francofurti, 1595, 1 vol. in-fol.; ibidem, 1603, in-fol.; ibidem, 1621, in-fol.; ibidem, 1645, in-fol.; ibidem, 1657, in-fol.; Genève, 1675, 2 vol. in-fol.

Ces éditions sont également bonnes, la moins rare est celle de Genève; mais elle contient les Glossaires d'Erotien, d'Hérodote, de Galien, et l'Œconomia. On joint aux éditions de Francfort l'ouvrage suivant:

— Œconomia Hippocratis, alphabeti serie distincta, etc. Franco furti, 1588, in-fol.; Genève, 1622, in-fol.

Ces éditions sont fort recherchées et le travail de Foès jouit à juste titre d'une haute estime. (50 à 70 f., et sans l'Œconomia 20 f. de moins).

Anuce Foès naquit à Metz en 1528, et mourut en 1595.

-Eadem, græc. et lat. edita, industria et diligentia Joan. Antonidæ van der Linden. Lugduni Batuvorum, 1665, 2 vol. in-8.

La version latine est celle de Cornarius, le texte est celui de Foès; il n'y a pas de notes. Cette édition est bien imprimée et d'un format commode, mais les fautes y abondent et la version de Foès vaut mieux. Cependant son prix est très élevé. (70 à 80 f., et plus quand l'exemplaire est beau.)

HIPPOCRATIS MAGNI Coi et Claudii Galeni Pergameni, archiatron universa quæ extant opera, Renatus Charterius vindocinensis, etc. Plurima interpretatus, universa emendavit, instauravit, notavit, auxit, secundùm distinctas medicinæ partes in tredecim tomos digessit; et conjonctim græcè et latinè primus edidit. Lutetiæ Parisiorum, 1639-1679, 13 tomes en 9 vol. in-fol.

Très bonne édition, quoique médiocrement correcte; les exemplaires en grand papier sont rares et précieux: 250 f. papier ordinaire, et grand papier 3 à 400 f. On examinera si les figures du tome 2 ne manquent pas. Le premier volume parut en 1638. Blondel et Lemoine publièrent les 9.°, 10.° et 11.° en 1679, après la mort de l'auteur. Chartier perdit sa fortune dans l'exécution de cette entreprise colossale. Cette édition lui coûta cent cinquante mille francs, qui équivalent à cinq cent mille, au cours actuel. Le texte grec a été collationné sur les éditions antérieures et sur des manuscrits; beaucoup de passages altérés ont été rétablis par Chartier.

3.º Editions latines.

— Opera latine, interpr. Joan. Cornario, cum comment. J. Marinelli ac Pini indice; edente J. B. Paitoni. Venetiis, 1737, 3 vol. in-fol.

L'ouvrage suivant doit faire partie de cette édition, et pout même être joint à toutes les éditions in-folio: — Pini (Pr. Matthæ) Compendium instar indicis in Hippocratis Coi opera omnia res quasque distinctissimè ac uberrimè complectens, summo studio collectum in studiosorum rei medicæ commodum et utilitatem. Venetiis, 1597, in-fol. Cet index fort estimé, vaut scul 25 à 30 f.

Les bibliographes ne recherchent pas moins l'ouvrage suivant :

MAGNUS HIPPOCRATES (Cous). Prosperi Martiani notationibus explicatus. Romæ, 1626, 1 vol. infolio.

Ce commentaire n'a cependant qu'un mérite fort ordinaire. Il a été réimprimé à Rome en 1628, et à Venise en 1652, in-fol. Ces éditions ont la même valeur. (36 à 40 f.)

- HIPPOCRATIS Opera genuina, recensuit, præfatus est Alb. de Haller, editio altera, emendatione et nova præfatione aucta. Lausannæ, 1784, 4 vol. in-8. (20 à 24 f.)
- Opera quæ extant, in sectiones vii divisa ex interpretat. Anutii Foesii recudit, curavit, prolegomena, etc., adjecit J. F. Pierer. Altenburgi, 1806, 3 vol. in-8. (20 f.)
- 4º. Traductions françaises. Traduction des œuvres médicales d'Hippocrate, sur le texte grcc, d'après l'édition de Foès (par Gardeil, et publiée par Tournon). Toulouse, 1801, 4 vol. in-8 (15 f.). Traduction assez médiocre. M. de Mercy a com-

mencé et déjà fort avancé une traduction bien supérieure des Œuvres d'Hippocrate: Prognostics et prorrhétiques, Paris, 1813, in-12; Prognostics de Cos, 1815, in-12; Épidémies, 1.er et 3.e livres, 1815, in-12; Aphorismes avec commentaires, Paris, 1817, in-12; Traités d'Hippocrate, du régime dans les maladies aiguës, des airs, des eaux et des lieux, Paris, 1816, in-12. 5.º Éditions recherchées de divers traités d'Hippocrate. — Aphorismes.

— Aphorismorum Hippocratis sectiones septem; ex Fr. Rabelæsii recognitione. Lugduni, Gryph., 1543, 1 vol. in-16. (7 à 8 f.)

Ce volume, fort rare, contient sept sections des Aphorismes de la traduction de Nicolas Léonicénus; la huitième, traduite par Antoine Musa; les trois livres des Présages, de la version de Guillaume Copus; De natura hominis, trad. par André Brentio; De ratione victus in morbis acutis, en quatre livres, traduits par Copus; Galeni ars medicinalis, traduit par Léonicénus; Hippocratis de medico, medicive officio; ejusdem de lege; ejusdem de specie et visu: en tout 318 pages, suivies des Aphorismes en grec; de courtes notes marginales rectifient le texte. Les additions aux Aphorismes ont été faites d'après un ancien manuscrit. Une première édition avait paru sous ce titre: Hippocratis ac Galeni libri aliquot, etc.

Lugduni, apud Gryphium, 1532, suivant M. Delaulnaye; 1536, suivant M. Beuchot. Le volume contient une épître dédicatoire à Godefroi d'Estissac. Le nom de Rabelais fait le principal mérite de ce petit livre.

—Hippocratis Aphorismi, ex recognitione A. Vorstii, græc. et lat. Lugduni Batavorum, Elzevirii, 1628, 1 vol. in-24, composé d'un feuillet de préface, d'un frontispice gravé, et de 231 pages de texte. (8 à 10 f.)

— Iidem, ex recognitione Ad. Vorstii, græc. et lat. Lugduni - Batavorum, Gaesbek, absque anno, in-24. Un exemplaire sur vélin a été vendu 80 f.

- Iidem, accurante Luca Verhoofd, græc. et lat. Lugd. Batavorum, 1675, in-24. (3 à 4 f.).

— Iidem, græc. et lat., accurante Th. Janssonio ab Almeloveen. Amstelod., Wetsten, 1685, in-24. (4 f.)

- Iidem, ex editione T. Janssonii, græc. et latin-Glasguæ, 1748, in-12. (4f.)

lidem, cum notis variorum, græc. et lat., digessit, et indices addidit Joann. Chr. Rieger. Hagæ Comiti, 1767, 2 vol. in-8. (15 à 18 f.)

— Hippocratis Aphorismi castigati, latine versi à J. B. Lefebvre de Villebrune, græc. et lat. Parisiis, Clousier, 1779, petit in-12; quelques exemplaires ont été tirés in-4.

- Iidem, græc. et lat., cura A. Car. Lorry. Pa-

risiis, Didot natu minor, 1784, in-18. (4 f.) Il en existe un exemplaire sur vélin, vendu 130 f.

- Iidem, et prænotionum liber, græc. et lat., ex recensione Ed. Fr. Mar. Bosquillon. *Parisiis*, excudebat Valade, 1784, 2 vol. in-18.

Les exemplaires sur papier sin d'Annonay sont très beaux. (12 à 15 f.)

- Aphorismi et prænotiones, græc., lat. et gallice, cdente Bosquillon. *Parisiis*, 1814, 2 vol. in-18. Un exemplaire sur vélin a été vendu 82 f.
- Les Aphorismes, traduits en français, par M. Pariset, Paris, 1812, in-12.

Traité de l'air, des eaux et des lieux.

- HIPPOCRATIS liber de aëre, aquis et locis, græcet lat. Lugduni Batavorum, apud Joann. Elzevirium, 1658, 1 vol. petit in-12. (12 f.)
- Traité des airs, des eaux et des lieux, traduction nouvelle, avec le texte, des notes critiques, historiques et médicales, par Diamant Coray. Paris, an IX (1801), 2 vol. in-8. Traduction très recherchée. (15 f.)

## Coaques.

- HIPPOCRATIS coaca præsagia, græc. et lat., ex interpretatione Jac. Hollerii, edente Desid. Jacotio. Lugduni, 1576, t vol. in-fol.
- Coacæ prænotiones, græc. et lat., opus divinum cum versione Foesii et notis Joh. Jonstoni. Amstelodami, ex officina Elzeviriana, 1660, 1 vol.

petit in-12, composé de 8 feuilles préliminaires, 577 pages de texte, et 50 feuillets d'index, non chiffrés (12 à 15 f.). Voyez Duret.

## Traités divers.

— HIPPOGRATIS, de morbis popularibus libri 1 et 111, græc. et latin., cum comment. de febribus J. Freind. Londini, 1717, in-4.

— De humoribus purgandis liber et de diæta acutorum libri III, græc. et lat. cum comment. Lud. Dureti, edente P. Girardeto. Lips. 1745, in-8. (4 à 6 f.)

— Hippocratis de fractis, græc. et lat. edente Bosquillon. *Parisiis*, 1816, in-8. Les exemplaires in-4, grand papier d'Annonay sont fort beaux.

— Hippocratis, Democriti, Heracliti, Diogenis, Cratetis, aliorumque ab eosdem epistolæ, græc. et lat. (Voyez Epistolæ.)

HISTOIRE de la société royale de médecine (de Paris) ann. 1776-1789, avec les mémoires de médecine et de physique médicale pour les mêmes années. Paris 1779-98, 10 vol. grand in-4, fig.

Collection fort recherchée, fort chère et composée cependant, à quelques exceptions près, de productions assez médiocres. Elle a rendu peu de services à la médecine, et n'a aujourd'hui qu'un petit nombre de lecteurs.

Hongson (Jos.) Traité des maladies des artères et des veines, traduit de l'anglais et augmenté

d'un grand nombre de notes par Gilbert Breschet. Paris, 1819, 2 vol. in-8.

Hoffmannii (Frid.) Opera physico-medica, cum duobus supplementis. Genevæ, 1740-1765, 11 tomes en 6 vol. in-fol. (50 à 60 f.). Très bonne collection.

Home (Éverard). Traité ou observations pratiques et pathologiques sur le traitement des maladies de la glande prostate, trad. de l'anglais, par Léon Marchand. Paris, 1820, 1 vol. in-8, de XXXIII-368 pages, fig.

Host (Nic. Th.) Icones et descriptiones graminum austriacorum. Viennæ, 1802-1810, 4 vol. grand

in-fol., fig. color. Très bel ouvrage.

HUFELAND (Christophe-Guillaume). Traité de la maladie scrophuleuse, traduit de l'allemand sur la 3.º édition, et accompagné de notes par J. B. Bousquet, et suivi d'un mémoire sur les scrophules, accompagné de quelques réflexions sur le traitement du cancer, par Larrey. Paris, 1820, 1 vol. in-8.

— Journal de médecine pratique (en allemand). Berlia, 1795-1826. Ce Journal, qui se compose déjà de plus de 50 vol. in-8, paraît chaque mois par cahier, formant deux volumes chaque année.

- L'art de prolonger la vie de l'homme, traduit de l'allemand, sur la seconde édition, par A. J. L. Jourdan. Paris, 1824, 1 vol. in-8, de v1-436 pages.

- Humboldt (Alex. DE) et Bonpland (Aimé). Plantes équinoxiales, recueillies au Mexique. Paris, Schoëll et Dufour, 1807 et années suivantes, 2 vol. in-fol., fig. coloriées. Ouvrage rédigé par A. Bonpland.
- Monographie des Mélastomes, recueillis par A.
   Bonpland, 24 livraisons in-fol., fig. col., 2 vol.
   Le premier contient les Mélastomes, et le second les Rhexia.
- Nova genera et species plantarum, quas in peregrinatione ad plagam æquinoctialem orbis, novi collegerant, descripserunt, partim adumbraverunt A. Bonpland, et Alex. de Humboldt, et schedis autographis Amati Bonplandi in ordinem digessit C. S. Kunth, 7 vol. grand in-fol., figures coloriées.
- Mimoses et autres plantes légumineuses du nouveau continent, rédigées par C. S. Kunth, 1 vol. in-fol., fig. color.
- Zoologie, et anatomie comparée, 2 vol. in-4, figures.
- Physique générale et géographie des plantes, r vol. in-4, fig.

Le grand ouvrage de MM. de Humboldt et Bonpland est intitulé ainsi : Voyage dans l'intérieur de l'Amérique, dans les années 1799 - 1804. Paris, Schæll et Dufour, 1807 et années suivantes.

Il sera composé de 11 vol. in-4, de 12 vol. in-

fol., contenant la Botanique, de 4 vol. in-fol. contenant les atlas. Sa publication n'est pas achevée. Le prix de ce qui a paru s'élève déjà (avril 1826) à dix mille sept cents francs, et à davantage, si la partie botanique est sur papier grand colombier. L'exécution de cette collection est parfaite sous tous les rapports, mais son prix est considérable.

Il paraît une petite édition de la Botanique sous ce titre: Synopsis plantarum quas in itinere ad plagam, etc., auctore C. S. Kunth. *Parisiis*, 1824-1826, 4 vol. in-8.

- De distributione geographică plantarum, secundum cœli temperiem et altitudinem montium, prolegomena: accedunt tabul. æn. Paris, 1817, 1 vol. in-8.
- Tableau de la nature, ou Considérations sur les déserts, sur la physionomie des végétaux, et sur les cataractes de l'Orénoque, par Al. de Humboldt, traduit de l'Allemand par J. B. Eyriès. Paris, 1808, 2 vol. in-12 (rare).
- Essai géognostique sur le gisement des roches dans les deux hémisphères, Paris, 1822, 1 vol in-8.
- Hunter (Guill.) Anatomia uteri humani gravidi tabulis illustrata, angl. et lat. Birmingh. Joan. Baskerville, 1774, 1 vol. in-fol. max., très bel ouvrage. (80 f.)

Guillaume Hunter est né en 1718 à Kilbridge, en Écosse, et est mort en 1783.

HUNTER (Jean). Treatise on the blood's, etc., traduit par J. Dubar sous ce titre: Traité sur le sang, l'inflammation et les plaies d'armes à feu. Ostende, 1799, 3 vol. in-8.

Jean Hunter, frère du précédent, né en 1728, mourut en 1793.

- HUSSON (Jean-Marie). Essai sur une nouvelle doctrine des tempéramens. Paris, 1800, 1 vol. in-8.
- Recherches historiques médicales sur la vaccine. Paris, 1803, 1 vol. in-8. fig.
- Rapports sur la vaccine. Paris, 1803 1820, 15 vol. in-8.
- HUXHAM (Jean). Observationes de aere et morbis epidemicis. Londres, 1744-1760, 3 vol. in-8.
- Opera physico-medica, curante G. C. Reichel. Leipsick, 1764, 3 vol. in-8.
- bus commentaria. Panormi, 1603, in-fol. (12 f.)
- ITARD (J. E. M. G.) Traité des maladies de l'oreille et de l'audition. Paris, 1821, 2 vol. in-8, fig. Très bonne monographie.
- JACQUIN (Nicol. Jos.). Icones plantarum rariorum. Vindobonæ, 1781-1795, 3 vol. in-fol. fig. color. (1000 à 1200 f.)

— Eclogæ plantarnm rariorum aut minus cognitarum quas ad vivum descripsit et iconibus coloratis illustravit Jos. Fr. de Jacquin. Viennæ, grand in-fol. fig. color. Cent planches avaient paru en 1817.

- Eclogæ graminum. Vindobonæ, 1813-1817, 2

livr. in-fol.

 Oxalis, monographia, iconibus illustrata. Viennæ, 1794, grand in-4, fig. (60 à 80.)

-Observationum botanicarum partes Iv. Vindobonæ, 1764-71, 1 vol. in-fol. (24 à 30.)

- Enumeratio stirpium plerarumque quæ sponte crescunt in agro Vindobonensi, montibusque confinibus. *Vindobonæ*, 1762, in-8, fig.

— Floræ austriacæ, sive plantarum selectarum in Austriæ archiducatu sponte crescentium, icones ad vivum color. Viennæ Austriæ, 1773-78, 5 vol.

grand in-fol. (6à 700 f.)

— Hortus botanicus Vindobonensis, seu plantarum rariorum, quæ in horto botanico Vindobonensi coluntur, icones et descriptiones. *Vindobonæ*, 1770-76, 3 vol. grand in-fol. fig. (3 à 400 f.)

— Plantarum rariorum horti cæs. Schænbrunnensis descriptiones et icones. Viennæ, 1797-1804, 4 vol. grand in-fol. fig. coloriées. (6 à 800 f.)

- Selectarum stirpium american. historia, Vindob. 1763, 2 tomes en 1 vol. in-fol. fig.

- Selectarum stirpium american. historia, in quâ

ad Linnæan. systema determinatæ, descriptæqne sistuntur plantæ illæ, quas in insulis Martinicà, Jamaicà, S. Domingo, etc, observavit rariores, adjectis iconibus authoris archetypo pictis. Viennæ Austriæ (circà anno 1780), in-fol. max. tiré à 12 exemplaires.

- Miscellan ea austriaca ad botanicam, chemiam et historiam naturalem spectantia. Vindobonæ, 1778-81, 2 vol. petit in-4, fig. (20 f.)

- Collectanea austriaca ad botanicam, chemiam et historiam naturalem spectantia. Vindobonæ, 1786-96, 5 vol. grand in-4. fig.

 Stapeliarum in hortis Vindobonensibus cultarum descriptiones figuris coloratis illustratæ. Vindobonæ, 1806-1813, 1 vol. grand in-fol. fig.

 Fragmenta botanica. Vindob. 1800-1809, grand in-fol. fig. color. Ces divers ouvrages sont fort estimés.

Jalade-Lafond. Considérations sur les hernies abdominales, sur les bandages herniaires, rénixigrades, et sur de nouveaux moyens de s'opposer à l'onanisme. Paris, 1822, 2 vol. in-8. fig.

Jonstoni (Johan.). Idea universæ medicinæ, practic. libri x11 absoluta. Amstelodami, apud Ludovicum Elzevirium, 1644, 1 vol. in-12.

Joubert (Laurent). Traité du ris, contenant son essence, ses causes et merveilleux essets, avec la cause du ris de Démocrite, et le dialogue de

la Calcographie française. Paris, 1579, in-8.

(Rare, 5 à 6 f.)

- Erreurs populaires au fait de la médecine et régime de santé. Bordeaux , 1570 , in-8; Paris , 1580 et 1587, in-8.

JOURDAN (A. J. L.). Traité complet des maladies vénériennes, contenant l'exposition de leurs symptomes et de leur traitement rationnel, d'après les principes de la médecine organique, avec l'histoire critique des théories et des méthodes curatives généralement adoptées. Paris, 1826, 2 vol. in-8.

Journal des Savans, par le sieur Hédouville (Denis Sallo), et continué par J. Gallois, de La Roque, etc., etc. Paris, 1665-1792, 111 vol. in-4. Tables jusqu'en 1750, par Claustre, Paris, 1753, 10 vol. in-4. Continuation, 1797, in-4 de 394 pages. Nouvelle continuation, Paris, 1816-1826, 10 vol. in-4. Ainsi la collection se compose de 132 vol. in-4. Elle se continue; il en paraît un vol. par an.

Journal de Médecine, publié jusqu'au sixième vol. sous ce titre : Recueil périodique d'observations de médecine, de chirurgie et de pharmacie. Paris, juillet 1754-1793, 95 vol. petit in-8, plus deux tables : l'une pour les trente premiers vol. rédigée par André-Marin Lallement, Paris, 1774, 1 vol. in-12; l'autre, pour les soixante-cinq premiers volumes, rédigée par Roux des Tillets. Paris, 1788, 1 vol. in-4.

Ce journal a été rédigé depuis son origine jusqu'en 1756, par Bernard, Nicolas Bertrand et Grasse; de 1756 à 1762, par Vandermonde; de 1762 jusqu'en 1776 par Roux; en 1776 par Caille; depuis cette année jusqu'en 1791 par Demangin et Bacher; de 1791 jusqu'en 1793 par Bacher seul; la collection finit au cahier de brumaire an III. Elle a été continuée par le recueil suivant:

- Journal de médecine, chirurgie, pharmacie, par MM. Corvisart, Le Roux et Boyer. Paris, an IX à XII, 8 vol. in-12; années XIII et XIV, 1807 à 1817, 30 vol. in-8. C'est la meilleure des suites, on y trouve d'excellentes observations et de hons mémoires. Ce Journal a eu pour suite ce recueil:
- Nouveau Journal de médecine, chirurgie, pharmacie, rédigé par MM. Béclard, Chomel, etc. Paris, 1818-1823, 15 vol. in-8. Ce journal avait peu d'abonnés; c'était l'organe de l'ontologie et de la polypharmacie.

La collection des trois séries se compose de 150 volumes, non compris les Archives générales de médecine qui la continuent. (Elle vaut 250 à 300 f., l'ancien journal coûte 90 à 100 f.)

JOURNAL général de médecine, de chirurgie et de pharmacie françaises ou étrangères, ou Recueil

périodique de la Société de médecine de Paris, rédigé par MM. Sédillot, Vaidy et Gaultier de Claubry. Paris, an v (octobre 1796) à 1817, 61 vol., in-8, non compris 3 vol. de tables rédigées par Bourges. Paris, 1803, 1812 et 1818 pour ces 61 vol., et 2 vol. intitulés: Recueil périodique de littérature médicale étrangère, rédigé par Sédillot jeune. Paris, an VII, 2 vol. in-8. Total des volumes de la première série, 66 vol. in-8.

Seconde série, rédigée par Sédillot, Vaidy, Gaultier de Claubry, etc. *Paris*, janvier 1818-janvier 1826, tomes 62 à 95; en tout 100 vol. in-8. (200 f.)

Collection précieuse de mémoires et de faits intéressans, quoique d'un mérite fort inégal dans ses différentes parties; elle ne contient pas assez d'articles remarquables et de dissertations originales; ses lecteurs sont depuis quelque temps bien tenus au courant des progrès de l'art de guérir. Il en paraît quatre volumes par année.

Journal complémentaire du Dictionnaire des sciences médicales. Paris, juillet 1818 à juillet 1826, 24 vol. in-8, avec 96 portr. (rédigé par M. Jourdan).

Recueil très estimé malgré le mauvais ton d'une partie de ses articles de critique. On y trouve de bons mémoires traduits de l'allemand et d'excellens articles originaux par MM. Geoffroy-SaintHilaire, Virey, Richerand, Bégin, etc. Il en paraît trois volumes par an.

JOURNAL universel des sciences médicales, rédigé par M. Regnault. *Paris*, janvier 1816-1826, 40 vol. in-8, quatre volumes par an.

Excellent recueil, le meilleur de tous les Journaux, sous le rapport de la critique; on y lit des dissertations très bonnes et en nombre considérable par MM. Broussais, Lallemand, etc., et des analyses d'ouvrages nouveaux bien raisonnées et bien écrites par MM. Boisseau, Eusèbe de Salle, Desruelles, Vacquié, Roche, etc. Le Journal universel a concouru positivement aux progrès de la médecine en France.

Journal de physiologie expérimentale et pathologique, rédigé par F. Magendie. *Paris*, 1821-1826, 5 vol. in-8. Il en paraît un numéro tous les trois mois, formant un volume par année.

JOURNAL médical de Londres (the London medical and physical Journal), rédigé par Roderick Macléod et John Bacot. Londres, mars 1826, in-8, 326.º numéro. Il en paraît douze par an.

JOURNAL de pharmacie. Paris, 1815-1825, 11 vol. in-8. Un vol. par an.

Journal de chimie médicale, de pharmacie et de toxicologie. *Paris*, 1825, première année. Un vol. par an.

(Voyez les mots Archives générales de méde-

cine, Annales, Bibliothèque, Bulletin, Gazette, Propagateur, Revue, etc.)

Julia-Fontenelle (J. S. E.) Manuel de chimie médicale. Paris, 1824, 1 vol. in-12.

-Recherches chimiques et médicales sur l'air marécageux. Paris, 1823, in-8.

JUNCKERII (Joan.) Conspectus therapiæ specialis. Halle, 1750, in-4.

- -Conspectus medicinæ theoretico-practicæ. Halle, 1750, in-4.
- Conspectus chirurgiæ tam medicæ methodo Stahliana conscriptæ. Halle, 1744, in-4.
- Conspectus formularum medicorum. Halle, 1753, in-4.
- Conspectus therapiæ generalis. Halle, 1736, in-4.
- Conspectus chemiæ theoretico-practicæ. Halle, 1730-1754, 3 vol. in-4.

Tous ces conspectus sont d'assez médiocres ou vrages.

Jurine (Louis). Mémoire sur l'angine de poitrine. Paris, 1817, in-8.

Louis Jurine, l'un des médecins les plus distingués de Genève, né en 1751, est mort en 1819.

JUSSIEU (Antoine-Laurent DE). Genera plantarum. Paris, 1789, 1 vol. in-8.

JUSSIEU (Adrien DE). De Euphorbiacearum gene-

ribus medicisque earumdem viribus tentamen. Paris, 1824, in-4, fig.

KAAW-BOERHAAVE (Abraham). Impetum faciens dictum Hippocratis per corpus consentiens illustratum, observationibus et experimentis firmatum. Lerde, 1746, in-8.

Kempferi (Engelb.) Amænitatum exoticarum politico-physico-medic., fasciculi v, quibus continentur variæ relationes rerum persicarum et ulterioris Asiæ. Lemgoviæ, 1712, in-4, fig. Ouvrage très recherché. (20 à 30 f.)

- The history of Japan (en anglais.) London, 1727, 2 vol. in-fol., traduit en français par Desmaizeaux. La Haye, 1729, 2 vol. in-fol., fig. Excellent ouvrage.

L'édition anglaise est beaucoup plus recherchée

que la version française.

- Icones selectæ plantarum quas in Japonia collegit et delineavit Kempfer. Londini, 1791, in-fol. fig. (30 à 40 f.)

Kerner (Joh.-Sim.). Description et représentation des arbres et arbustes qui croissent naturellement dans le duché de Wirtemberg (en allemand). Stuttgard, 1783-86, 1 vol. in-4, fig.

- Figures des plantes économiques avec l'explication en français. Stuttgard, 1786, 8 vol. in-4.

(4 à 500 f.)

- Hortus semper virens, exhibens icones plantarum selectiorum quotquot ad vivorum exemplorum normam reddere licuit. Stuttgartiæ, 1796-1811, 27 parties iu-fol. max., papier vélin, orné de figures toutes dessinées et peintes à la main. Un des plus beaux livres qui existent. (4000 f.)
- Le raisin, ses espèces et variétés, dessinées et coloriées d'après nature. Stuttgard, 1803, in-fol. max., papier vélin, sig. Ouvrage non moins beau que le précédent.

- Genera plantarum selectarum specierum iconibus illustrata. Stuttgartiæ, 1811, 1 vol. grand

in-fol. (450 f.)

- Les melons. Stuttgard, 1811, 1 vol. gr. in-fol. Kirchhoff (J. R. L.). Hygiène militaire à l'usage des armées de terre, seconde édition. Anvers, 1823, 1 vol. in-8.

— Observations médicales faites pendant les campagnes de Russie en 1812 et d'Allemagne en 1813, ou Histoire des maladies observées à l'armée française lors de ces mémorables campagnes. *Utrecht*, 1823, 1 vol. in-8, seconde édition.

KLEIN (Jac.-Theod.) Specimen descriptionis petrefactorum Gedanensium, germ. et lat. Nurember-

gx, 1770, 1 vol. grand in-4, fig.

- Ulterior lucubratio subterranea de terris et mineralibus, accedit ejusdem lucubratio posterior subterranea de lapidibus idiomorphis, cum perpetuis commentariis. Petropoli, 1760, in-4.

- Historiæ avium prodromus, etc. Lubecæ, 1750, in-4, fig.
- Stemmata avium. Lipsiæ, 1759, grand in-4.
- Ova avium plurimarum. Lipsiæ, 1766, in-4, fig. col.
- Historiæ naturalis piscium promovendæ missus v, cum præfatione de piscium auditu. Gedani, 1740-49, 1 vol. grand in-4, fig.

Les autres ouvrages de Klein n'ont qu'un prix fort ordinaire et sont peu recherchés.

KLEINII (D. Lud. Gott.) Interpres clinicus, edidit F. Double. Parisiis, 1809, 1 vol. in-32.

Kopp (Jean-Henri). Jarbuch der Stautsarznei kunde, etc. Francfort-sur-le-Mein, 1808-1820, 12 vol. in-8.

Les Annales de médecine politique ont eu beaucoup de succès. Il paraît chaque année un volume de cet important ouvrage, les matériaux de cette collection sont infiniment précieux.

Kreysig (E. L.). Die Krankhieten des herzens. Berlin, 1814, in-8.

Les Recherches de Kreysig sur les maladies du cœur sont fort estimées.

LACÉPÈDE (Bernard-Germain-Étienne). Œuvres complètes. Paris, Verdière, 1826 et suiv., 10 vol. in-8, fig.

Ces œuvres font suite à l'édition de Buffon, donnée par MM. Lamouroux et Desmarets; elles forment 8 vol. de l'édition in-4, savoir: Quadrupèdes, Ovipares et Serpens, Paris, 1788-89, 2 vol. in-4, fig. Poissons, Paris, 1798-1803, 5 vol. in-4; Cétacées, Paris, 1804, in-4.

- LACHAISE. Hygiène physiologique de la femme, ou De la femme considérée dans son système physique et moral. *Paris*, 1825, 1 vol. in-8.
- LACHAPELLE (Marie-Louise Dugès). Pratique des accouchemens, ou Mémoires et observations choisies sur les points les plus importans de l'art. Paris, 1821-1825, 3 vol. in-8.
- LAENNEC (René-Théophile-Hyacinthe). De l'auscultation médiate, ou Traité du pronostic des maladies des poumons et du cœur, établi principalement à l'aide de ce nouveau moyen d'exploration. Paris, 1826, 2 vol. in-8, fig., seconde édition.

Cet ouvrage a jeté un grand jour sur l'histoire si romanesque des maladies de poitrine; il en est peu d'aussi instructifs, d'aussi utiles.

- LAGNEAU (Louis-Vivant.) Exposé des symptômes de la maladie vénérienne des diverses méthodes de traitement qui lui sont applicables, etc. Paris, 1826, 1 vol. in-8, 6.º édition entièrement refondue.
- LALLEMAND (Claude-François). Propositions de

- pathologie tendant à éclaircir plusieurs points de physiologie. *Paris*, 1818, in-4, fig. 2.e édition, *Paris*, 1825, in-8, fig.
- Recherches anatomico-pathologiques sur l'encéphale, et ses dépendances. Lettres 1 à 4. Paris, 1820-1823.
- -Observations sur les maladies des organes génitourinaires. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

Talent d'observation et d'analyse d'un ordre élevé, bonne logique, nouveauté et importance des idées, voilà quelles qualités recommandent les ouvrages de M. Lallemand, celui de tous les hommes adonnés à l'exercice de l'art de guérir, qui a le mieux prouvé la possibilité d'être à-lafois bon médecin et bon chirurgien.

- LAMARCK (Jean-Baptiste-Pierre-Antoine DE MONNETTE). Recherches sur les causes des principaux faits physiques. Paris, 1801, 2 vol. in-8.
- Histoire naturelle des animaux sans vertèbres.
   Paris, 1815-1822, 7 vol. in-8. grande composition fort estimée.
- LAMBERT (Fr.). L'enfant trouvé dans le bas-ventre de Marguerite Matthieu, après 25 ans de grossesse, ou la découverte des causes naturelles de ce prodige. Toulouse, 1678, in-8, rare. (12 f.)
- LAMOTTE (Guillaume MAUQUEST DE). Traité des accouchemens naturels, non naturels et contre-na. ture. Paris, 1715, in-4.

- Traité complet de chirurgie, contenant des observations et des réflexions sur toutes les maladies chirurgicales, et sur la manière de les traiter. Paris, 1771, 2 vol. in-8, édition enrichie des notes de Sabatier.
- Lancisi (Jean-Marie). Opera varia in unum congesta et in duos tomos distributa. Rome, 1745, 4 vol. in-4.
- LANDRÉ-BEAUVAIS (Augustin-Jacob). Séméiotique, ou Traité des signes des maladies. Paris, 1818, 1 vol. in-8, 3.º édition. Très hon ouvrage, le meilleur de ceux que nous possédons sur ce sujet.
- LARREY (Dominique-Jean). Relation chirurgicale de l'armée d'Orient. Paris, 1804, in 8.
- Mémoires de chirurgie militaire, et campagnes de D. J. Larrey. Paris, 1812-1817, 4 vol. in-8.
   Excellente collection de réflexions et de faits intéressans.
- -Recueil de mémoires de chirurgie. Paris, 1821, 1 vol. in-8. M. Larrey est un des hommes dont la chirurgie militaire s'honore le plus.
- LARROQUE (J. B. DE). Traité des hémorroïdes. Paris, 1812, 1 vol. in-8.
- Lassis. Recherches sur les véritables causes des maladies épidémiques, appelées typhus. Paris, 1819, 1 vol. in-8.
- Lassus ( Pierre ). Traité élémentaire de médecine opératoire. Paris, 1795, 2 vol. in-8.

- Traité de pathologie chirurgicale. Paris, 1805-1806, 2 vol. in-8.
- LATOUR (D.) Histoire philosophique et médicale des causes essentielles, immédiates, ou prochaines des hémorragies. Orléans, 1815, 1 vol. in-8.
- LATHAMS (John). General synopsis of birds. London, 1781-1801, 5 tomes en 8 vol. in-4, fig. color. (200 à 250 f.)
- Index ornithologicus, sive Systema ornithologiæ, complectens avium divisionem in classes, ordines, etc. *Londini*, 1790, et supplementum, *Londini*, 1802, 3 vol. in-4, fig.
- LATREILLE (Pierre-André). Genera crustaceorum et insectorum, secundum ordinem naturalem in familias disposita. Parisiis, Koenig, 1806-9, 4 vol. in-8, fig. color. (48 f.)
- Mémoires sur divers sujets de l'histoire naturelle des insectes, de géographie ancienne et de chronologie. Paris, 1819, 1 vol. in-8.
- -Familles naturelles du règne animal, exposées succinctement et dans un ordre analytique avec l'indication de leur genre. Paris, 1825, 1 vol in-8.
- LAUTH (Thomas). Scriptorum latinorum de anevrysmatibus collectio. Strasbourg, 1785, 1 vol. in-4.
- Histoire de l'anatomie, Strasbourg, 1815, in-4. LAVATER (Jean-Gaspard). Essais sur la physiognomonie, destinés à faire connaître l'homme,

et à le faire aimer. Traduit en français par mad. de Lafite, MM. Caillard et Henri Renfner. La Haye, 1781-1803, 4 vol. grand in-4, fig. C'est la meilleure édition sous le rapport de la beauté des figures. (150 à 200 f.)

L'art de connaître les hommes par la physionomie. Édition corrigée, disposée dans un ordre plus méthodique, et augmentée par M. Moreau. Paris, Prudhomme, 1805-09, 10 vol. grand in-8. fig. Quelques exemplaires ont été tirés in-4 (80 à 100 f., et format in-4 (120 f.). Réimprimé à Paris en 1822.

LAWRENCE ( W.). Traité des hernies, traduit de l'anglais par Béclard et Jules Cloquet. Paris, 1818, 1 vol. in-8.

LEGALLOIS (Julien-Jean-César). Le sang est-il identique dans les vaisseaux qu'il parcourt? Paris, an XIII, in-8.

- Expériences sur le principe de la vie, notamment sur celui des mouvemens du cœur et sur le siége de ce principe. Paris, 1812, in-8.

- Œuvres complètes, avec des notes, par M. Pa-

riset. Paris, 1824, 2 vol. in-8.

Lemery ( Nicolas ). Dictionnaire des drogues simples et composées, nouvelle édition publiée par MM. Chevalier et Richard. Paris, 1826, 3 vol. in-8. fig.

Leoniceni (Nicol.) Libellus de epidemià, quam

217

Itali morbum gallicum vocant, vulgò brossulas. Venetiis, in domo Aldi Manutii, 1497, in-4, composé de 29 feuillets, dont le dernier est un errata. On trouve assez souvent l'opuscule suivant, joint à cet ouvrage: Nic. Leoniceni Apologia contra obtrectatores. Venetiis, 1522, in-4.

Cette édition est très recherchée; on fait cas aussi de celle de Milan, juillet 1497, in-4. (50 à 60 f.)

- De serpentihus opus singulare. Bononiæ, Joan. Ant. de Benedictis, 1518, petit in-4.
- LEPECQ DE LA CLOTURE (Louis). Collection d'observations sur les maladies et constitutions épidémiques. Rouen et Paris, 1778, 2 vol. in-4.
- Observations sur les maladies épidémiques (an née 1776). Paris, 1776, in-4.
- LEPELLETIER (A.). Traité complet sur la maladie scrophuleuse. Paris, 1818, 1 vol. in 8.
- LEPRIEUR (C. J. L.). L'homme considéré dans ses rapports avec l'atmosphère, etc. Paris, 1825, 2 vol. in-8.
- LEROUX (J. J.). Cours sur les généralités de la médecine pratique et sur la philosophie de la médecine. Paris, 1825, in-8. Les trois premiers vol. ont paru (décembre 1825). L'ouvrage aura dix volumes.
- Leroux (Antoine). Observations sur les pertes de sang chez les femmes en couche, et sur les moyens

- de les guérir. Dijon, 1810, 1 vol. in-8. 2.e édition.
- LESPLEIGNEY (Thibault), apothicaire. Promptuaire des médecines simples en rithme joyeuse avec les vertus et qualités d'icelles, et plusieurs adjonctions facétieuses. Tours, 1537, in-8, gothiq. Ouvrage rare. (8 f.)
- Lettres sur les animaux, par le physicien de Nuremberg (C. G. Leroy), nouvelle édition, augmentée.

  Nuremberg et Paris, Saugrain jeune, 1781,
  1 vol. in-12.
- LEURET et LASSAIGNE. Recherches physiologiques et chimiques pour servir à l'histoire de la digestion. *Paris*, 1825, 1 vol. in-8.
- Lévelllé (Jean-Baptiste-François). Mémoires de physiologie et de chirurgie pratique. Paris, 1804 1 vol. in-8.
- Traité élémentaire d'anatomic et dephysiologie, Paris, 1802-1810, 2 vol. in-8. Ce travail n'a pas été continué.
- Nouvelle doctrine chirurgicale, ou Traité complet de pathologie. Paris, 1811-1812, 4 vol. in 8.
- Hippocrate interprété par lui-même, ou Commentaires sur les Aphorismes, d'après les écrits vrais et supposés d'Hippocrate. Paris, 1818, 1 vol. in-8.
- Levret (André). Observations sur les causes et les accidens de plusieurs accouchemens laborieux. Paris, 1770, in-8.

LIN 219

 Observations sur la cure radicale de plusieurs polypes. Paris, 1749, in-8.

L'art des accouchemens, démontré par les principes de physique et de mécanique. Paris, 1766,

in-8, fig.

- LIEUTAUD (Joseph). Essais anatomiques, contenant l'histoire exacte de toutes les parties qui composent le corps humain. Paris, 1776, 2 vol. in-8, édition enrichie de notes par M. Portal.
- Précis de la médecine pratique. Paris, 1777, in-8.
- Précis de la matière médicale. Paris, 1777, in-8.
- Historia anatomico-medica, sistens numerosissima cadaverum humanorum exstipia. Paris, 1767, in-4.
- Lind (Jacques). Essay on the diseases incident to Europeans in hot climates, etc., Essai sur les maladies des Européens dans les pays chauds, trad. del'anglais par Thion de La Chaume. Paris, 1785, 2 vol. in-12.
- LINDEN (J. Antonides VAN DER). Selecta medica. Lugduni Batavorum, apud Joh. Elzevirium, 1656, in-4.
- LINDENIUS renovatus, sive Johan. Anton. van der Linden, de scriptis medicis libri duo, continuati, dimidio penè amplificati à Georg. Abr. Mercklino. Norimbergæ, 1686, 2 tomes en 1 vol. in-4. (6 f.)

220 LIN

- LINNÆUS (Car.) Amounitates academicæ, seu dissertationes variæ physicæ, medicæ, botanicæ.

  Holmiæ, seu Lugd. Batav., 1749-69, et Erlangæ, 1785-90, 10 vol. in-8, fig. (60 f.)
- Fundamenta botanicæ, editio curis Joan. Em. man. Gilibert publicata. Coloniæ Allobrog., 1787, 3 vol. in-8.
- Genera plantarum, cura Th. Haencke. Vindobonæ, 1791, 2 vol. in-8.
- Hortus Cliffortianus. Amstelod., 1737, in-fol. fig. (50 à 60 f., et plus en grand papier.)
- —Materia medica, edit. v, aucta curis C. D. Schreberi. Lipsiæ, 1787, in-8.
- Museum Adolpho-Fridericianum, dissertatio.
   Holmiæ, 1746, in-4, fig. rare.
- Museum Adolphi-Friderici, etc., in quo animalia rariora imprimis et exotica... describuntur et determinantur. *Holmiæ*, 1754, grand in-fol. fig. Volume très rare. (50 à 60 f.)
- Museum Ludovicæ Ulricæ, in quo animalia rariora, exotica, imprimis insecta et conchilia describuntur, etc. *Holmiæ*, 1764, 2 tomes en 1 vol. in-8. (20 à 30 f.)
- Philosophia botanica, editio IV studio C. Sprengel. Halæ, 1809, I vol. in-8.
- Species plantarum, secundum systema sexuale,
   adjectis vegetabilibus huc usque cognitis, curante
   C. L. Willdenow. Berolini, 1797-1810, 4 tomes

en 9 vol. in -8, et tome 5, première partie. On y ajoute: Nomenclator botanicus, sistens plantas omnes in C. a. Linne spec. plantarum, curavit L. F. v. Henckel à Donnersmarck. *Halæ*, 1812, in-8.

- Systema vegetabilium, editio nova cum additam J. J. Rocmer et J. A. Schultes. Stuttgartiæ, 1817, et suiv. Les cinq premiers vol. ont paru, in-8.
- --- Systema naturæ, cur. J. F. Gmelin, Lipsiæ, 1788-93, 3 tomes en 10 vol. in-8.

Linné est l'auteur de beaucoup d'autres ouvrages moins importans que ceux-ci sous le rapport bibliographique.

- LISFRANC DE SAINT-MARTIN (Jacques). Précis de médecine opératoire. Paris, 1826, 2 vol. in-8, et atlas in-4.
- LISTER (Martin). Historiæ sive synopsis methodicæ conchyliorum, quorum omnium pictura ad vivum delineata exhibetur, libri IV, cum appendicibus. Londini, 1685-93, petit in-fol. (2 à 300 f., ct beaucoup plus en grand papier). Le volume contient 1057 planches gravées en 468 feuillets, plus 22 planches d'Appendix.

Les exemplaires complets sont rares. L'édition de 1770, Oxonii, a des épreuves moins belles, mais elle possède de bons index.

LOESTEIN (Jean-Frédéric). Essai sur la nutrition du fœtus. Strasbourg, 1802, in-4.

- De nervi sympathetici humani fabrica, usu et morbis, commentatio anatomico-physiologico-pathologica, x tabulis æneis et lithog. illustrata. *Parisiis*, 1823, r vol. in-4. Excellente monographie.
- LODER (Just. Christ.). Tabulæ anatomicæ quas ad illustrandam humani corporis fabricam collegit et curavit Loder. Vinariæ, 1794-1804, 2 vol. infol., ornés de 182 planches (150 f., et grand pap. 200 f.). Ces figures sont très estimées.
- LŒILLART D'AVRIGNY (A. C. L.). Principes de botanique médicale. Paris, 1821, 1 vol. in-18.
- Loiseleur-Deslongchamps (J. L. A.) Manuel des plantes usuelles indigènes. Paris, 1819, 2 vol. in-8.
- -Nouveau voyage dans l'empire de Flore, ou Principes élémentaires de botanique. Paris, 1817, in-8.
- Recherches et observations sur l'emploi de plusieurs plantes de France, qui, dans la pratique de la médecine, peuvent remplacer un certain nombre de substances exotiques, pour servir à la matière médicale indigène. Paris, 1819, 1 vol. in-8.
- LOMBARD (Claude-Antoine). Clinique des plaies récentes où la suture est utile, et de celles où elle est abusive. Strasbourg, 1799, in-8.
- -Clinique chirurgicale des plaies faites par armes à feu. Lyon, 1804, in-8.

LUC , 223

Londe (Charles). Gymnastique médicale. Paris, 1821, 1 vol. in-8.

- Traité élémentaire d'hygiène, rédigé d'après les principes de la nouvelle doctrine médicale. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- LORDAT (Jacques). Traité des hémorragies. Paris, 1808, 1 vol. in-8.
- Exposition de la doctrine médicale de P. J. Barthez, et mémoires sur la vie de ce médecin. Paris, 1818, 1 vol. in-8.
- LOROT (Phil.). De la vie. Paris, 1818, 1 vol. in 8.
- LORRY (Anne-Charles). Mémoires pour servir à l'histoire de la faculté de médecine de Montpellier, par feu M. Astruc. Paris, 1767, in-4.

  Lorry est l'éditeur de ces Mémoires.
- Tractatus de morbis cutaneis. Parisiis, 1777, 1 vol. iu-4.
- Louis (Antoine). Dictionnaire de chirurgie. Paris, 1772, 2 vol. in-12.

Les meilleures productions de Louis font partie des Mémoires de l'Académie de chirurgie.

- Louis (P. Ch. A.). Recherches anatomico-pathologiques sur la phthisie. Paris, 1825, 1 vol. in-8.
- Louver-Villermay. Traité sur les maladies nerveuses ou vapeurs, et particulièrement de l'hystérie et de l'hypocondrie. *Paris*, 1816, 2 vol. in-8.
- LUCINA sine concubitu, ou Lucine affranchie des

loix du concours, lettre adressée à la société royale de Londres (trad. sur la 4.º édition, par Moët). Londres, 1750, in-8, de 72 pag. L'ouvrage est de J. Hill.

- Concubitus siue Lucina, ou le plaisir sans peine, (par Richard Roë). Traduit de l'auglais par de Combes. Londres, 1750, 1 vol. petit in-8. (5 f.)

Ludwich (Chr. Fr.). Scriptores nevrologici minores selecti, sive opera minora ad anatomiam, physiologiam et pathologiam nervorum spectantia. Leipsick, 1791-95, 4 vol. in-4. (40 f.)

— De quarumdam ægritudinum humani corporis sedibus et causis tabulæ sexdecim, meditationibus nonnullis illustratæ. *Lipsiæ*, 1798, in-fol. (30 f.)

Ludwigii (Christ.-Theoph.). Adversaria medicopractica. Leipsick, 1769-1773, 3 vol. in 8.

- Commentarii de rebus in scientia naturali et medicina gestis. *Leipsick*, 1750-1790, 32 vol. in-8.

Luisinus. De morbo gallico omnia que extant apud omnes medicos cujuscumque nationis (collecta per Aloys. Luisinum). Venetiis, 1566-67, 2 vol. in-fol. (15 à 20 f.)

-Aphrodisiacus, sive de lue venerea, editio emendatior, cum præfat. Herm. Boerhaave. Lugduni Batav., 2 tomes en 1 vol. in-fol.

Nouvelle édition du traité précédent à laquelle

on joint le traité de Ch. Goth Gruner, à Jéna, en 1789, sous un titre à peu près le même.

LYONNET (Pierre). Traité anatomique de la chenille qui ronge le bois du saule. Paris, 1760, 1 vol. in-4. (15 à 18 f.)

MACERIDE (David). Methodical introduction to the theory and practice of the art of medecine. London, 1777, in-8, traduit en français par Petit-Radel. Paris, 1787, 2 vol. in-8.

MAGATI (Cæsar.). De rara medicatione vulnerum, seu de vulneribus tractandis libri duo, et J. Bapt. Magati tractatus, quo rara vulnerum curatio defenditur, etc. Francofurti vel Amstelod. 1733, 2 vol. in-4, ouvrage estimé. (10 f.)

MAGENDIE (François). Précis élémentaire de physiologie, nouvelle édition, considérablement augmentée. Paris, 1825, 2 vol. in-8.

Traité remarquable par un grand nombre de vues neuves, et par le parti très grand que l'auteur a tiré des expériences sur les animaux vivans.

— Formulaire pour l'emploi de nouveaux médicamens. Paris, 1825, 1 vol. in-12, 5.º édition. (Voyez Journal de physiologie.)

MAHON (Paul-Auguste-Olivier). Médecine légale et police médicale. Paris, 1802, 3 vol. in-8. Ouvrage posthume publié par M. Fautrel.

- Histoire de la médecine clinique depuis son ori-

- gine jusqu'à nos jours, etc. Paris, 1804, 1 vol. in-8. Quyrage médiocrement estimé.
- MAIOLUS (Laur.). De gradibus medicinarum. Venetiis, MCCCCLXXXXVII, petit in-4, ouvrage fort rare, imprimé par Alde Manuce (le volume contient 55 feuillets).
- MAISONNEUVE (J. G. F.). Recherches et observations sur l'épilepsie. Paris, 1803, in-8.
- MAITRE-JEAN (Antoine). Traité des maladies de l'œil, et des remèdes propres pour leur guérison. Troyes, 1707, in-4, et Paris, 1741, in-12.
- Malpighii (Marcelli). Anatome plantarum: cui subjungitur appendix de ovo incubato. Londini, 1675-79, 3 tomes en 1 vol. in-fol., fig. (12 f.)
- -- Opera omnia. Londini, 1686, 2 vol. in-fol., fig. (18 f.)
- Opera posthuma, quibus præfixa est ejusdem vita a se ipso scripta. Londini, 1697, in-fol., fig.
   Ce volume doit être terminé par la dissertation: De structura glandularum conglobatarum.

La réimpression des œuvres de Malpighi, faite à Leyde, 1687, 2 vol. in-4, fig., et le supplément, Amsterdam, 1698, in-4, forment une édition plus complète mais moins belle que l'édition originale.

Manandi (Joan.), Ferrariensis, Medicinales epistolæ recentiorum errata et antiquorum decreta peritissimè reserantes. Ferrare, 1521, in-4.

Le tome second de l'édition de Lyon, imprimé en 1532 par Sébastien Gryphe, a eu pour éditeur Rabelais qui l'a dédié à Tiraqueau.

MANGETI (J. J.). Theatrum anatomicum.... adjectæ sunt ad calcem operis Barth. Eustachii tabulæ anatomicæ, ab Joh. Mar. Lancisio explanatæ. Genève, 1717, 2 vol. in-fol., fig. (10 f.)

Bibliotheca chemica curiosa, seu rerum alchemiam pertinentium thesaurus. Genève, 1702,
2 vol. in-fol., fig. C'est la plus rare des bibliothèques de Manget.

- Bibliotheca medico-practica. Geneva, 1695, 4

— Bibliotheca anatomica, digesserunt D. Clericus et Mangetus. Genevæ, 1699, 2 vol. in-fol.

- Bibliotheca chirurgica. Genevæ, 1721, 4 tomes en 2 vol. in-fol.

- Bibliotheca pharmaceutico - medica. Genevæ, 1703, 2 vol. in-fol.

- Bibliotheca scriptorum medicor. Genevæ, 1731, 4 vol. in-fol.

Ces bibliothèques sont très inférieures à celles de Haller; elles sont peu recherchées.

MARCHETTI (Pierre). Sylloge observationum medico-chirurgicarum rariorum. Amsterdam, 1675, in-8. La première édition parut à Padoue en 1654, in-8. MARCUS (Adalbert-Frédéric). Essai de thérapeutique spéciale, trad. de l'allemand par E. L. Jacques. Paris et Strasbourg, 1825, 1 vol. in-8 de 348 pages.

- Éphémérides de médecine (en allemand). Bam-

berg, 1810 et suiv., 10 vol. in-8.

Trop peu d'ouvrages de ce medecin justement

célèbre ont été traduits en français.

- Marjolin (Jean-Nicolas). Manuel d'anatomie, contenant la méthode la plus avantageuse à suivre pour préparer, disséquer et conserver les parties du corps de l'homme, et procéder à l'ouverture et à l'examen des cadavres. Paris, 1810-1814, 2 vol. in-8.
- MARTINI (Laur.). Elementa physiologiæ. Turin, 1821, 1 vol. in-8, trad. du latin par F. S. Ratier. Paris, 1824, 1 fort vol. in-8.
  - MASCAGNI (Pauli). Vasorum lymphaticorum corporis humani historia et iconographia. Senis, 1787, in-fol. atlant., avec 41 fig. dont 14 au trait. Très bel ouvrage parfaitement exécuté. (100 f.)

- Anatomia per uso degli studiosi di scultura e pittura, opera postuma. Flor. 1816, in-fol., fig.

- Tavole figurate di alcune parti organiche del corpo umano, degli animali e dei vegetabili. Flor., 1819, in-fol.
- Prodromo della grande anatomia, opera postuma, secunda edizione. *Milano*, 1824, 4 vol. grand in-8, fig.

— Anatomia universa, XLIV tabulis æneis, juxta archetypum hominis adulti, accuratissimè repræsentata, dehine ab excessu auctoris, curâ et studio Eq. Andreæ Vacca Berlingheri, Jacobi Barzelloti et Joan. Rosini, etc. Parisiis, Firmini Didot typis, in-fol., figures noires et figures peintes.

La publication de ce magnifique ouvrage est

attendue avec impatience.

MATTHIOLI (Petri Andr.). Commentarii in sex libros Pedacii Dioscoridis Anazarbei de medica materia. Venetiis, ex officinà Valgrisianà, 1565, in-fol. fig., bonne et belle édition (25 f.). La traduction française par J. Desmoulins, Lyon, 1579, in-fol. fig., est estimée.

MAUCHARD (Burkard David). Dissertationes medicæ selectæ Tubingenses, oculi humani affectus medico-chirurgicæ consideratos sistentes. Tubingue, 1783, 2 vol. in-8.

Maunoir (J. P.). Mémoires sur les amputations, l'hydrocèle du cou, et l'organisation de l'iris. Genève, 1825, 1 vol. in-8.

MAURICEAU (François). Traité des maladies des femmes grosses et de celles qui sont accouchées. Paris, 1740, 2 vol. in-4, fig.

MAYER (Michel). Atalanta fugiens, hoc est: Emblemata nova de secretis naturæ, chimica. Oppeinheim, 1618, in-fol.

Les rêveries alchimiques de Mayer sont peu

recherchées en France, et n'appartiennent pas necessairement à la bibliothèque d'un médecin.

- MAYGRIER (Jacques-Pierre). Nouveaux élémens de la science de l'art des accouchemens, deuxième édition augmentée du traité des maladies des femmes et des enfans. Paris, 1817, 2 vol. in-8.
- Nouvelles démonstrations d'accouchemens, etc. Paris, 1822-1825, 1 vol. in-fol. fig. (60 f.)
- Manuel de l'Anatomiste, quatrième édition. Paris, 1818, 1 vol. in-8.
- MEAD (Richard). Opera. Paris, 1751, 1 vol. in-8. Trad. en français et augmenté de notes par Coste. Bouillon, 1774, 2 vol. in-8, fig.
- MECKEL (Jean-Frédéric). Manuel d'anatomie générale, descriptive et pathologique, traduit de l'allemand, et augmenté des faits nouveaux dont la science s'est enrichie jusqu'à ce jour, par A. J. L. Jourdan et G. Breschet. Paris, 1825, 3 vol. in-8. Excellent traité.

Les traducteurs n'ont pas publié, dans son intégrité, le Manuel d'anatomie pathologique de Meckel. Cet ouvrage forme 3 vol. in-8. *Halle* et *Leipsick*, 1812 et suiv. Le tome 1.er seul se compose de 759 pages, et ne traite que des monstruosités ou difformités de naissance.

MEDICAL Transactions, published, by the college of physicians in London, London, 1772-85, 3 vol. in-8.

- Observations and inquiries, by a society of physicians in London. *Ibid.*, 1776-1784, 6 vol. in-8.

- Communications. London, 1784-90, 2 vol. in-8.

- Memoirs of the medical society of London. London, 1787-89, 2 vol. in-8.

Medicæ artis principes, post Hippocratem et Galenum, græci latinitate donati et latini, excudehat Henric. Stephanus. Parisiis, 1567, 1 vol. in-fol., partagé ordinairement en deux tomes. Le volume commence par 4 fol. prélimin., suivis de l'épître dédicatoire et d'une préface de J. P. Crassus; il contient les auteurs suivans: Arctæas, Ruffus, Alexander Trallianus, P. Ægineta, Orisius, Sextus philosophus, Actius, Philaretus, Theophilus, Actuarius, N. Myrepsus, Celsus, Scrib. Largus, Marcellus et Quintus Serenus Samonicus. Il est terminé par un index de 54 feaillets, non chiffrés, l'errata est sur le 54°. Ce volume, un des plus beaux ornemens d'une bibliothèque choisie, vaut de 90 à 100 f.

Medici antiqui Greci: Aretæus, Palladius, Ruffus, et Theophilus, latinè nunc auctiores editi à J.

P. Crasso. Basileæ, 1581, in-4.

MEDICI antiqui omnes, qui latinis litteris diversorum morborum genera et remedia persecuti sunt.

Venetiis, apud Aldi filios, 1547, vol. in-fol.

Ce précieux volume, formé de 332 feuillets, contient les auteurs suivans : A. Corn. Celsi ar-

tium lib. sex; idem medicinæ liber primus; O. Sereni medicina: Trotulæ, curandarum ægritudinum mulierum; J. Cornarii epistola de Hippocratæ medicinæ dignitate; Marcelli epistola de mensuris et ponderibus medicinalibus ; Largii designationi epistolæ ex Hippoc. latinè datæ; Plinii secundi epistola de medicina; C. Celsi epistola; Vindiciani epistola; Marcellus de medicamentis: S. Largi de compositione medicamentorum; Sorani Ephesii in artem medendi isagoge saluberrima; C. Plinii secundi, de re medicâ libri v : Apuleii de herbarum virtutibus historia; Ant. Musæ de betonicà; Æmilius Macer de herbarum virtutibus; Str. Galli hortulus; Cœlii Aureliani chronicon; Theod. Priscianus. (30 f.) Medico-chirurgical transactions, etc., Transactions

de la société medico-chirurgicale de Londres. Cette collection contient de bons mémoires;

elle se composait, en 1823, de dix vol. in-8.

Meieomi (J. Henrici). De cervisiis potibusque et ebriaminibus extrà vinum aliis commentarius, accedit Adr. Turnebi libellus de vino. Helmstadt, 1668, in-4. (6 f.)

- De flagrorum usu in lue venerea. Leyd., 1629, in-12.

Mekreen (Joh.A.). Observationes anatomico-chirurgicæ. Amstelod., 1682, in-8.

MÉLANGES de chirurgie étrangère par une société de

chirurgiens de Genève, composée de MM. J. P. Maunoir, C. T. Maunoir, F. J. P. Dupin, Mayor, C. G. Peschier, J. C. Morin, F. Olivet. Genève, 1824-1825, 2 vol. in-8.

Mémoires (histoire et mémoires) de l'académie des sciences, depuis son établissement en 1666 jusqu'en 1790. Paris, 1701-93, 164 vol. in-4, fig.,

y compris les tables. (6 à 800 f.)

MÉMOIRES de l'Institut national des sciences et des arts. Paris, an vi (1798) et années suiv. in 4.

Ces deux collections n'ont pas des rapports assez directs avec les sciences médicales, pour qu'il soit nécessaire d'en donner ici une description détaillée.

Mémoires de la Société royale de médecine. (Voyez Histoire.)

Mémoires et prix de l'Académie de chirurgie. Paris, 1768-an vi (1798), 10 tomes en 12 vol. in-4.

L'édition in-12 en 28 vol. n'est pas complète; la réimpression qui a été faite récemment en 10 vol. in-8 est fort mal exécutée.

Louis possédait les matériaux du 6.e vol. in-4 des Mémoires, et il existait dans les cartons de l'Académie des matériaux pour un nouveau volume de prix. Ces suites n'ont point paru. Cette collection ne contient guère que des mémoires excellens; aucun ouvrage de ce genre n'a plus de mérite. Elle est la base et la partie la plus pré-

cieuse de la bibliothèque d'un chirurgien. (120 à 140 f.)

Mémoines de la Société d'émulation. Paris, 1802-1826, 9 vol. in-8 (60 f.). Recueil précieux qui, quoi qu'on en ait dit, n'a pas dégénéré; il doit son succès aux travaux de Bichat, et de MM. Alibert et Richerand, ses fondateurs. (Voyez Bul-LETINS.)

Mémoires et prix de la Société de médecine de Paris. Paris, 1817, 1 vol. in-8. Premier volume d'une collection, qui aurait eu du succès, si ses éditeurs n'en avaient pas laissé vieillir les matériaux avant de les publier.

Mémoires et prix du Cercle médical. Paris, 1824,

I vol. in-8.

Ce volume fait suite aux Annales du Cercle médical (Paris, 1820-1823, 4 vol. in-8). Il contient un mémoire sur les causes des convulsions chez les enfans, et sur les moyens d'y remédier, par J. L. Brachet, précédé d'un rapport fait au Cercle médical par le docteur Gendrin.

Mémoires du Muséum d'histoire naturelle. (Voyez

Annales.)

Mémoires de la Société d'histoire naturelle de Paris. Paris, 1825, 1 vol. in-4, fig.

Mémoires pour servir à l'histoire naturelle des animaux (par Claude Perrault). Paris, imprimerie royale, 1671 et 1676, 2 vol. in-fol. Réimprimés

avec des augmentations dans l'Histoire de l'Académie des sciences.

- MÉRAT (François-Victor). Traité de la colique métallique. Paris, 1812, 1 vol. in-8.
- Nouvelle Flore des environs de Paris. Paris, 1821, 2 vol. in-18. Il y en a une troisième, format iu-18.
- MERCURIALI (*Hieron*.) De arte gymnastica libri sex; editio novissima, aucta, emendata, et figuris authenticis Christoph. Coriolani exornata. *Amstelod.*, 1672, 1 vol. petit in-4, fig. (6 f.). Ouvrage estimé.
- Opuscula aurea et selecta. Venetiis, apud Juntas, 1644, in-fol. fig. Volume recherché. (10 à 12 f.)
- Mesué (Jahiah ibn Masouiah). Incipit liber Johannis Mesuæ de complexionibus, proprietatibus, operationibusque medicinarum laxativarum. Incipit practica Joannis Mesvæ de medicinis particularium ægritudinum. P. Apponi in librum Joannis Mesvæ additio, mcccc lxxi, v. idus junii, i vol. in-fol. à deux colonnes, en trois parties composées de 231 feuillets et 3 feuillets blancs, 1. re édition fort bien exécutée et très rare. (40 à 50 f.)
- Liber de consolatione medicinarum simplicium solutivarum, explicit opus heben Mesue impressum per magistrum Philippum Lavaniam... Anno domini 1473, in-fol.

- De medicinis egritudinum liber.

- Petri Apponi medici clarissimi in librum Joannis Mesue additio feliciter finit. Impressa Neapoli per dominum Bertholdum Rying de Argen-

tina, anno domini MCCCC LXXV, in-fol.

- Incipit liber de cosolatioe medicinaru simpliciu solutinaru 3 Johannis heben Mesue.—Telos operis heben Mesue, impressi per mgros Martinum Husz et Johannem Siber .... Anno domini MCCCCLXXVIII. die vero xxxj mens. marcii in Lugduno, in-fol. gothique, à deux colonnes sans chissres, réclames et signatures.

- Opera omnia, ex duplici translatione, alterâ antiquâ, alterâ novâ Jac. Sylvii, acc. annotationes J. Manardi, J. Sylvii et A. Marini. Omnia ab eodem Marino castigata. Venetiis, Valgrisius, 1562, in-fol., réimprimées en 1589 et en 1602 à Venise.

Les auciennes éditions de Mésué Masouiah, qu'il ne faut pas confondre avec Mésué le jeune, fils de Hamech, sont rares et recherchées.

METZGER (Jean-Daniel). Adversaria medica. Utrecht, 1774-1778, 2 vol. in-8.

- Observations de médecine légale. Koenigsberg, 1778-1780, 2 vol. in-8,

- Mélanges de médecine. Kænigsberg, 1781-1784, 3 vol. in-8.

- Bibliothèque de médecine légale. Kænigsberg, 1784-86, 2 vol. in-8.

١,

— Système de médecine légale. Kænigsberg, 1793-1798, 2 vol. in-4. La dernière édition est celle de 1804.

Ces quatre ouvrages sont écrits en allemand.

- MICHAELIS (Christ. Frid.) De angina polyposa, sive membranacea. Gæting., 1778, 1 vol. in-8. Volume rare et estimé. (10 f.)
- MICHAUX (Andr.) Flora borealis americana. Parisiis, an XI (1803), 2 vol. in-8, fig.
- -Le même, format in-4.
- Histoire des chênes de l'Amérique. Paris, an IX (1801), in-fol., fig.
- MICHAUX (Fr. Andr.). Histoire des arbres forestiers de l'Amérique septentrionale. Paris, 1810-1813, 3 vol. grand in-8, fig. color. Quelques exemplaires ont été tirés in-4. (200 f.)
- MILLAR (J.). Sur l'asthme et le croup, trad. par Louis Sentex. Paris, 1808, 1 vol. in-8.
- MIQUEL (Antoine). Traité des convulsions chez les femmes enceintes, en travail et en couche. Paris, 1824, 1 vol. in-8.
- -Lettres à un médecin de province, ou Exposition critique de la doctrine médicale de M. Broussais, 2.º édition, corrigée et augmentée. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
  - M. Miquel rédige avec talent la Gazette de santé; on lui doit des éloges très bien écrits de Parmentier et de Bichat.

MIRBEL (Brisseau). Élémens de physiologie végétale et de botanique. Paris, 1815, 3 vol. in-8, fig.

Mondat (V.). De la stérilité de l'homme et de la femme, et des moyens d'y remédier. Paris, 1823,

r vol. in-8.

Mongellaz (P. J.). Essai sur les irritations intermittentes, ou Nouvelle théorie des maladies périodiques, etc. Paris, 1821, 2 vol. in-8.

Réflexions sur la théorie physiologique des fièvres intermittentes ou maladies périodiques, faisant suite à l'Essai sur les irritations. Paris,

1825, in-8.

Morand (Sauveur). Opuscules de chirurgie. Paris,

1768-1772, 2 vol. in-4.

Moreau de La Sarthe (Jacques-Louis). Histoire naturelle de la femme, suivie d'un Traité d'hygyène, appliqué à son régime physique et moral. Paris, 1808, 3 vol. in-8.

Ouvrage devenu rare.

Moneau de Jonnes (Alex.). Monographie historique et médicale de la fièvre jaune des Antilles, et recherches physiologiques sur les lois du développement et de la propagation de cette maladie pestilentielle. Paris, 1820, 1 vol. in-8 de x-324 pages.

Morelot (Simon). Cours élémentaire théorique et pratique de pharmacie chimique, ou Manuel du

pharmacien-chimiste, 2.º édition, augmentée et corrigée, etc. *Paris*, 1816, 3 vol. in-8.

- Morgagni (Joan. Bapt.) De sedibus et causis morborum per anatomen indagatis; nona éditio curantibus F. Chaussier, et N. P. Adelon, Parisiis, 1820-1822, 8 vol. in-8. Édition très helle et très bonne de l'un de nos meilleurs ouvrages, aucune n'a un texte plus correct, et n'est aussi bien imprimée.
- Recherches anatomiques sur le siège et les causes des maladies par J. B. Morgagni, traduites du latin par A. Desormeaux et J. P. Destouet. Paris, 1820-1824, 10 vol. in-8.
- Opera omnia in unum corpus collecta. Venetiis, 1765, 5 vol. in-fol. (30 à 40 f., et plus en grand papier). On fait cas de l'édition du traité de Sedibus, imprimée à Louvain, 1766, 4 tomes en 2 vol. in-4 (20 à 30 f.), et de celle que Tissot a donnée, Ebroduni in Helvetia, 1779, 3 vol. in-4 (60 à 70 f.). Mais l'édition de MM. Chaussier et Adelon est supérieure.
- Adversaria anatomica omnia. Lugd. Batav., 1741, 1 vol. in-4, fig.

Il existe des manuscrits assez considérables de Morgagni dans la bibliothèque dueale de Parme.

Morgan (Th. Charles). Essai philosophique sur les phénomènes de la vie, trad. de l'anglais, avec des corrections et des additions. Paris, 1819, 1 vol. in-8. Mortonis (Rich.) Opera medica. Lugduni, 1737, 2 vol. in-4.

Moschionis de morbis muliebribus liber, gr. cum Conr. Gesneri scoliis, edente Casp. Wolphio; accedunt remedia quædam auctoris incerti. Ba-

sileæ, 1556, in-4. (8 à 10f.)

— De mulierum passionibus, gr. quem ad mentem manuscripti græci in bibliotheca reg. Vindobonensi asservati, emendavit, additaque versione latine edidit F. O. Dewez. Viennæ, 1793, petit in-8. (5 f. et plus en papier fin.)

Mouronval (I. F. J.). Recherches et observations sur la gale, faites à l'hôpital St-Louis à la clinique de M. Lugol. Paris, 1821, 1 vol. in-8, fig.

Muller (Othon-Frid.). Zoologia danica, seu Animalium Daniæ et Norvegiæ rariorum, ac minus notorum (icones) descriptiones et historia. Hauniæ, 1788-1806, 4 parties in-fol., ornées de 160 fig. (150 f. en noir, et fig. col. 300 f.)

 Entomostraca, seu Insecta testacea, quæ in aquis Daniæ et Norvegiæ reperit, descripsit et iconibus illustravit Muller. Hauniæ et Lipsiæ, 1785, 1

vol. in-4, cum 21 tab. col. (20 f.)

-Vermium terrestrium et fluviatilium, etc., succincta historia. Hauniæ et Lipsiæ, 1773 - 74,

3 part. en 1 vol. in-4.

— Hydrachnæ quas in aquis Daniæ palustribus detexit et descripsit Muller. Lipsiæ, 1781, 1 vol. grand in-4, fig. col.

- Animalcula infusoria fluviatilia et marina, quæ detexit et descripsit Muller, cura Othonis Fabricii. *Hauniæ*, 1786, 1 vol. in-4, fig. col.

Mundini Anatomia. Papiæ, per magistrum Anton.

de Carcano, 1478, in-fol., rare.

— Anatomia emendata a Pet. And. Morliano de Ymola, etc. Bononiæ, 1482, in-fol. gothique. (12 f.)

MURAT (A. L.). La glande parotide considérée sous ses rapports anatomiques physiologiques et pa-

thologiques. Paris, an x1, in-8.

MURRAY (Jean-Adolphe). Apparatus medicaminum tam simplicium quam præparatorum et compositorum in praxeos adjumentum consideratus. Goettingue, 1776-92, 6 vol. in-8.

- Apparatus medicaminum P. 2. regnum minerale complectens, auctore J. Frid. Gmelin. Goetting. 1795-96, 2 vol. in-8. (Les 8 vol. 48 f.)

NYSTEN (*Pierre-Hubert*). Recherches de physiologie et de chimie pathologique pour faire suite à celles de Bichat sur la vic et la mort. *Paris*, 1811, 1 vol. in-8.

OLIVIER (Guill. Ant.). Entomologie ou Histoire naturelle des insectes. Paris, 1789-1808, 6 vol. grand in-4, avec 363 planches col.

Dans les premiers volumes chaque genre a une

pagination particulière. Cet ouvrage est fort bien exécuté. (500 f., et plus en papier de Hollande.)

OLLIVIER D'ANGERS (C. P.). De la moelle épinière et de ses maladies. Paris, 1824, in-8 de XII-404 pages, fig. (Voyez Scarpa.)

OLLIVIER (A. F.). Traité expérimental du typhus traumatique, gangrène des hôpitaux ou pourriture d'hôpital. Paris, août 1822, 1 vol. in-8.

- ORFILA (Matthieu Joseph Bonaventure). Traité des poisons tirés des règnes minéral, végétal et animal, ou Toxicologie générale, etc. Paris, 1818, 2 vol. in-8, seconde édition, ouvrage classique.
- -Élémeus de chimie médicale. Paris, 1817, 2 vol. in-8, réimprimés depuis.
- Secours à donner aux personnes empoisonnées ou asphyxiées, 3.º édition, corrigée et augmentée. Paris, 1825, 1 vol. in-12.
- Leçons de médecine légale. Paris, 1823-1825, 3 vol. in-8, fig.

Le tome second contenant les poisons a été réimprimé en 1825 avec augmentation dans les planches. Ces divers ouvrages sont fort estimés.

- ORIBASII Collectaneorum artis medicæ liber anatomicus, ex Galeni commentariis, gr. *Parisiis*, Moret, 1556, in-8. (5 f.)
- Oribasii Sardiani synopseos libri nov., quibus tota medicina in compendium redacta continetur,

Joan. Baptist. Rasario interprete. Venetiis, apud Paulum Manutium, 1554, in-8.

—Oribasii Sardiani collectorum medicinalium libri xvII, Joan. Baptist. Rasario interprete. Venetiis, apud Paulum Manutium, Aldi F., absque anni nota, in-8. (10 f.)

Quelques-uns des écrits d'Oribase, découverts

par Cocchi ont paru à Florence en 1754.

OZANAM (J. A. F.). Histoire générale et particulière des maladies épidémiques, contagieuses et épizootiques, qui ont régné en Europe depuis les temps les plus reculés, et notamment depuis le xiv.º siècle jusqu'à nos jours. Paris, 1817-1823, 5 vol. in 8.

Palissy (Bernard). Déclaration des abus et ignorances des médecins, œuvre très utile et profitable à un chacun, studieux et curieux de sa santé. Lyon (La Rochelle), 1557, in-8.

Cet ouvrage fort rare, publié sous le masque de Pierre Braillier, est une réponse à Sébastien Collin, médecin de Fontenai, qui avait écrit contre les apothicaires.

PARACELSI (Bombast ab Hohenheim, Aurcoli-Phil. Theophr.). Opera medico-chemico-chirurgica. Genevæ, 1658, 3 tomes en 2 vol. in-fol.

Paré (Ambroise). Ses œuvres, corrigées et augmentées, 8.º édition. Paris, 1628, 1 vol. in-fol. de 1320 pages. (18 à 20 f.) C'est l'édition la plus complète, car on y trouve le Traité des fièvres et l'Apologie, manquant à plusieurs des premières éditions, qui ont cependant la même valeur. Cette huitième édition est partagée en 30 livres. On attribue à notre Ambroise Paré la Recette médicinale, publiée sous le nom de Jean Dongois Morimon, 1572, in-8.

PARENT-DUCHATELET et MARTINET (L.). Recherches sur l'inflammation de l'arachnoïde cérébrale et spinale. Paris, 1821, 1 vol. in-8. Livre estimable, dont quelques ex. portent la date de 1825.

PARENT-DUCHATELET (A. J. B. B.). Essai sur les cloaques ou égouts de la ville de Paris, envisagés sous le rapport de l'hygiène publique et de la topographic médicale de cette ville. Paris, 1824, 1 vol. in-8.

Pariset (E.). Observations sur la fièvre jaune, observée à Cadix en 1819. Paris, 1820, grand in-4, fig.

PASTA (Andr.). Discorso interno al flusso di sangue, etc. Bergame, 1752, traduit en français par Jean-Louis Alibert, sous ce titre: Traité des pertes de sang des femmes enceintes. Paris, an VIII, 2 vol. in-8.

Patin (Gui). Lettres, savoir: Lettres choisies. Paris, 1692, 3 vol. in-12. — Nouveau Recueil de lettres choisies. Paris, 1695-1723, 2 vol. in-12. — Nouvelles Lettres de Gui Patin, tirées du ca-

PER 245

binet de M. Spon. Paris, 1718, 2 vol. in-12. Patissier (Phil.). Manuel des caux minérales de la France, à l'usage des médecins et des malades qui les fréquentent, etc. Paris, 1818, 1 vol. in-8. L'auteur en prépare une nouvelle édition.

— Traité des maladies des artisans et de celles qui résultent des diverses professions, d'après Ramazzini. *Paris*, 1822, 1 vol. in-8. Ces deux ouvra-

ges sont estimés.

Patrix (E. G.). Traité sur le cancer de la matrice et sur les maladies des voies utérines. Paris, 1820, 1 vol. in-8.

Pauler (Jean-Jacques). Traité des champignons. Paris, imprimerie royale, 1790-93, 2 vol., grand in-4, fig. col. (100 f.)

- Recherches sur les maladies épizootiques, avec les moyens d'y remédier dans tous les cas. Paris,

1775, 2 vol. in-8. (10 f.)

Pelletan (Philippe-Joseph). Clinique chirurgicale, ou Mémoires et Observations de chirurgie clinique et sur d'autres objets relatifs à l'art de guérir. Paris, 1810, 3 vol. in-8, fig.

Pelletan (P.), fils du précédent. Traité élémentaire de physique générale et médicale. Paris,

1824, 2 vol. in-8, en trois parties.

- Dictionnaire de chimie générale et médicale. Paris, 1824, 2 vol. in-8.

Percy (Pierre-François). Manuel du chirurgien d'armée. Paris, 1792, 1 vol. in-12. 14\*

- Pyrotechnie chirurgicale pratique, ou l'Art d'appliquer le feu en chirurgie. Paris, 1810, in-12.

On accueillerait avec faveur une édition des Œuvres choisies de Percy, formée de ses Dissertations académiques, de son Manuel du chirurgien d'armée, de ses Eloges de Sabatier et de Foès, enfin, d'une partie des articles qu'il a donnés au Dictionnaire des sciences médicales, à l'Hygie, etc.

Persooni (Cl. Henr.). Synopsis methodica fungorum. Gættingæ, 1801, 2 parties, petit in-8,

fig. col.

— Synopsis plantarum, seu Enchiridium botanicum. Parisiis, 1805, 2 vol. in-16.

Petit (Jean-Louis). Traité des maladies des os, dans lequel on a représenté les appareils et les machines qui conviennent à leur guérison. Paris, 1748, 2 vol. in-12.

— Traité des maladies chirurgicales et des opérations qui leur conviennent, ouvrage posthume. Paris, 1790, 3 vol. in-8, fig. Un des meilleurs livres que les chirurgiens possèdent.

Perir (A.). Traité de la fièvre entéro-mésentérique.

Paris, 1813, 1 vol. in-8.

Petit (A.). Mémoire sur la rétention d'urine produite par les rétrécissemens du canal de l'urètre. Paris, 1818, 1 vol. in-8 de 130 pages.

Cet auteur, qu'il ne faut pas confondre avec le

précédent, a donné quelques articles au Dictionnaire des sciences médicales.

PETIT (Marc-Antoine). Essai sur la médecine du cœur. Lyon, 1806, in-8, réimprimé en 1824.

PIGRAY (Pierre). Epitome præceptorum medicinæ chirurgicæ, cum amplà singulis morbis convenientium remediorum expositione. Paris, 1612, in-8.

- Chirurgie mise en théorie et en pratique. Paris, 1610, in-8.

Pinel (*Philippe*). Nosographie philosophique, ou la Méthode de l'analyse appliquée à la médecine. *Paris*, 1818, 6.º édition, 3 vol. in-8.

La révolution que la pathologie vient d'éprouver a beaucoup diminué, mais n'a point détruit l'estime dont a joui cet ouvrage célèbre. Il occupera toujours, dans nos bibliothèques, un des rangs les plus honorables.

— Traité médico-philosophique sur l'aliénation mentale. *Paris*, 1809, in-8. C'est une de nos meilleures monographies.

- Médecine clinique. Paris, 1815, 1 vol. in-8.

Piquer (Andr.). Medicina vetus et nova. Valence, 1735, in-4.

- Praxis medica ad usum scholæ Valentinæ. Madrid, 1764-1766, 1.e et 2.e partie.

Pisis (Bartholom. DE). Epithoma medicinæ (sans date et sans désignation d'imprimeur et de lieu), in-4. Un exemplaire sur vélin a été vendu 231 f.

Piso (Carol.). Enucleatus, sive Observationes medicæ Caroli Pisonis certis conclusionibus physico-pathologicis comprehensæ, rationibus firmis illustratæ, et in epitome reductæ. Lugd. Batav., apud Elzevirios, 1639, 1 vol. petit in-12, édition donnée par Bernard Langwedel.

PLANQUE. (Voyez BIBLIOTHÈQUE choisie.)

PLATNER (Jean-Zacharie). Opusculorum chirurgicorum et anatomicorum, tomi duo. Leipsick, 1749, in-4.

— Institutiones chirurgiæ rationalis, tum medicæ, tum manualis. Leipsick, 1761, in-8. — Supplémenta (par Ernest Platner). Leipsick, 1773, in-8.

PLATNERI (Ernesti). Questiones medicinæ forensis, et medicinæ studium octo semestribus descriptum. Primo junctim edidit, indicem copiosum et vitam Platneri adjecit Lud. Choulant. Lipsiæ, 1824, 1 vol. in-8.

PLINII SECUNDI (Caii). Naturalis historiæ libri xxxvII. Venetiis, Joannes de Spira, 1469, grand in-fol. de 355 feuillets, première édition, fort belle et très rare. Un exemplaire orné de lettres initiales peintes, a été vendu 3,000 fr.

— Editio altera ex recensione J. Andr. Episcopi Aleriensis. Romæ, 1470, 1 vol. grand in-fol. de 375 feuillets.

- Editio altera. Venetiis, per Nicol. Jenson, 1472, vol. in-fol. de 355 feuillets.

Ces trois éditions sont très précieuses; quelques exemplaires ont été tirés sur vélin. On recherche moins l'édition de Rome, 1473, in-fol.: celle de Parme, 1476, grand in-fol.; celle de Lyon, 1510, 2 vol. in-8 (à moins que les exemplaires ne soient sur vélin); mais les bibliographes font grand cas des éditions suivantes.

- Plinii naturalis historia. Venetiis, per hæredes Aldi et Andr. Asulani, 1535 et 1536, 5 vol. in-8, qui doivent être terminés par un index de 251 feuillets, imprimé par les mêmes en 1538 (40 à 50 f.). Il existe un exemplaire des trois volumes

du texte en grand papier.

- Historiæ naturalis libri triginta septem, à Paulo Manutio multis in locis emendati. Castigationes Sigismundi Galenii. Index plenissimus. Venetiis, apud P. Manutium, 1559, 1 vol. in-fol. (15 à 20 f.)

- Historia naturalis. Lugduni, Juntæ, 1561, 4 vol.

petit in-12 (20 à 30 f.).

- C. Plinii Secundi historiæ naturalis libri xxxvII. Lugduni Batavorum, ex officina Elzeviriana. 1635, 3 vol. petit in-12, très jolie édition. (40 à 50 f.)
- -Eadem, cum notis variorum, recensuit Joan. Fred. Gronovius. Lugduni Batavorum, 1669, 3 vol. in-8.
- Eadem, interpretatione et notis illustravit Joan. Harduinus, in usum Delphini. Parisiis, 1685,

5 vol. in-4, édition plus recherchée que celle de Coustelier, Paris, 1723, 3 vol. in-fol.

— Libri xxxvII, quos recensuit et notis illustravit Gab. Brotier. *Parisiis*, Barbou, 1779, 6 vol. in-12. (40 à 50 f., et plus en papier fin.)

- Histoire des animaux, traduction nouvelle par P. C. B. Guéroult. Paris, 1802, 3 vol. in-8.

-Morceaux extraits de l'histoire naturelle de Pline, trad. par Guéroult. Paris, 1809, 2 vol. in-8. Ces traductions sont fort estimées.

Proucquer (Guillaume - Godefroy). Litteratura medica digesta, sive repertorium medicinæ, practicæ, chirurgicæ, atque rei obstetriciæ. Tubingæ, 1808-1809, 4 vol. grand in 4.

— Continuatio et supplementum primum. Tubingæ, 1814, in-4. Édition très supérieure à la première qui se compose de 12 vol. petit in-4. (120 f.)

Ce grand répertoire renferme plus de deux cent mille titres ou extraits. Chaumeton voulait qu'on l'appelât *Litteratura medica indigesta*, et pensait qu'il contient un plus grand nombre d'erreurs que de pages.

- Delineatio systematis nosologici naturæ accommodati. Tubingæ, 1791, 4 vol. in-8.

- Onomatopææ nosologiæ fundamenta. Goetting., 1793, in-8.

Poilroux. Nouvelles recherches sur les maladies chroniques et principalement sur les affections

- chroniques et les maladies héréditaires. Paris, 1823, 1 vol. in-8.
- POIRET. Flore des plantes d'Europe. Paris, 1825-1826, 6 vol. in-8, fig.
- Poiteau (A.) et Turpin (P.). Flore parisienne, contenant la description des plantes qui croissent dans les environs de Paris. Paris, 1808, grand in-4. Quelques exemplaires sont tirés in-fol. et grand-colombier vélin.
- Polinière (Isidore). Monographie de la saignée, ouvrage qui a obtenu le prix mis au concours en 1825, par la Société académique de Marseille. Paris (Lyon), 1826, 1 vol. in-8.
- Politique (la) du médecin de Machiavel, ou le Chemin de la fortune ouvert aux médecins. Amsterdam (Lyon), 1746, in-12.
- PORTÆ (Joan. Bapt.). De humana physiognomia, libri Iv. Vici Acquensi, 1586, in-fol., fig., bonne édition. (20 f.)
- Portal (Antoine). Précis de la chirurgie protique. Paris, 1768, 2 vol. in 8.
- Histoire de l'anatomie et de la chirurgie. Paris, 1770, 7 vol. petit in-8.
- Observations sur la nature et le traitement du rachitisme. Paris, 1779, in-8.
- Observations sur la nature et le traitement de la phthisie pulmonaire. Paris, 1809, 2 vol. iu-8.
- Mémoires sur la nature et le traitement de plu-

- sieurs maladies. Paris, 1800-1825, 5 vol. in-8.
- Cours d'anatomie médicale. Paris, 1804, 5 vol. in-8 et in-4.
- Sur les maladies héréditaires. Paris, 1814, in-8.
- Mémoire sur la nature et le traitement de l'apoplexie, et sur les moyens de la prévenir. Paris, 1811, in-8.
- Observations sur la nature et le traitement des maladies du foie. Paris, 1813, 1 vol. in-8 et in-4.
- Dissertation sur la nature et le traitement de l'hydropisie. Paris, 1824, 2 vol. in-8.
- Observations sur la nature et le traitement de l'épilepsie. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- Pott (Percival). Œuvres chirurgicales, traduites de l'anglais par M.... Paris, 1777-1792, 3 vol. in-8. Très bon ouvrage.
- POUTEAU (Claude). Œuvres posthumes. Paris, 1783, 3 vol. in-8.
- Prevotii (Joan.). Artem componendi medicamenta genuinæ restitutam integritati exhibet A. Storck. Amstelod., apud Danielem Elzevir., 1665, 1 vol. petit in-12.
- Primerosii (Jac.). De vulgi erroribus in medicina libri Iv. Roterodami, apud Arnold. Leers, 1658, in-12; ibidem, 1668. C'est l'édition la plus complète.
- -Partes duæ, de morbis puerorum. Roterodami, apud Arnold. Leers, 1659, 1 vol. in-12.

PUJ 253

Prince (Daniel). Exposition des principes de la pathologie et du traitement des maladies (en anglais). Londres, 1822, 1 vol. in-8 de 512 pag.

- Princle (Jean). Observations sur les maladies des armées dans les camps et dans les garnisons, avec des mémoires sur les substances septiques et antiseptiques, traduites de l'anglais. Paris, 1771, 2 vol. in-12.
- Propagateur (le) des sciences médicales, ou Recueil eucyclopédique de médecine, de chirurgie et de pharmacie pour la France et l'étranger, rédigé par M. Aimé Grimaud. Ce journal a commencé de paraître à Paris en 1823, sous le titre d'Indicateur médical. Quarante numéros sont publiés; il en paraît un par mois, formant trois volumes par an.
- Prost (P. A.). La médecine éclairée par l'observation et l'ouverture des corps. Paris, 1804, 2 vol. in-8.
- PROUT (William). Traité de la gravelle, du calcul vésical, et des autres maladies qui se rattachent à un dérangement des fonctions des organes urinaires, trad. de l'anglais par Mourgué (Ch. L.). Paris, 1823, 1 vol. in-8, fig.
- Prus (Victor). De l'irritation et de la phlegmasie, ou Nouvelle doctrine médicale. Paris, 1825, 1 vol. in 8.
- Pujol (Alexis). Œuvres diverses de médecine pra-

tique avec des additions, par M. F. G. Boisseau, Paris, 1822, 4 vol. in-8. C'est la première édition imprimée à Castres, en 1802, avec quelques additions imprimées sur papier plus blanc.

Puységur (Maxime DE). Du magnétisme animal.

Paris, 1809, in-8.

— Mémoires pour servir à l'histoire et à l'établissement du magnétisme animal. *Paris*, 1809, 2.e édition, 1 vol. in-8.

Puzos (Nicolas). Traité des accouchemens. Paris, 1759, in 4.

- Quann (Joseph). Commentatio de curandis febribus et inflammationibus. Vienne, 1781, in-8, trad. en français par Emonnot. Paris, 1800, in-8.
- Animadversiones practice in diversos morhos. Vienne, 1786, in-8.

Observations pratiques sur les maladies chroniques, trad. du latin et augmentées de notes, par E. Sainte-Marie. Paris, 1807, 1 vol. in-8.

QUILLETI (Claud.). Callipædia; sive de pulchæ prolis habendæ ratione, poema didacticon, acced. Scæv. Sammarthani pædotrophia, seu de puerorum educatione poema. Londini, 1708, 1 vol. petit in-8.

Les exemplaires en grand papier sont précieux c'est la meilleure édition. Celle de Paris, 1656

, a souffert plusieurs retranchemens; mais elle est augmentée d'une épître à Eudoxe et d'un éloge funèbre.

RABELAIS (François). Œuvres, édition variorum augmentée de pièces inédites, des Songes drolatiques de Pantagruel, etc., et d'un nouveau commentaire historique et philosophique, par Esmangart et Eloi Johanneau. Paris, Didot, 1823-1826, 9 vol. in-8, figures, très belle édition. Les exemplaires en grand papier sont précieux.

- Les Œuvres de M. François Rabelais, docteur en médecine, augmentées de la vie de l'auteur. (Ley de, Elzevier), 1663, 2 vol. petit in-12. L'édition de 1666 est fort jolie, mais elle est moins bonne.; toutes deux au reste fourmillent

de fautes. (30 à 40 f.)

RAMAZZINI (Bernardi) De morbis artificum diatriba. Padoue, 1713, in-4. Trad. en français par Fourcroy. Paris, 1777, 1 vol. in-12.

 Opera omnia, medica et physiologica; accessit vita authoris à Barth. Ramazzino nepote. Londini,

1739, 2 vol. in-4, fig.

RANCHIN (François). Opuscules ou Traités divers et curieux en médecine. Lyon, 1640, 1 vol. in-4.

RAPOU (Toussaint). Traité de la méthode fumigatoire, ou Médecine par les vapeurs. Paris (Lyon),

- 1824, 2 vol. in-8, figures. Bonne monographie.
- RASORI (Jean). Histoire de la fièvre pétéchiale de Gènes, trad. de l'italien par F. Ph. Fontaneilles. Paris, 1822, 1 vol. in-8.
- RATIER (F. S.). Formulaire pratique des hôpitaux de Paris. Paris, 1825, 1 vol. in-18. Seconde édition.
- Essai sur l'éducation physique des enfans. Paris, 1821, in-8.
- Traité élémentaire de matière médicale. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- -Nouvelle médecine domestique, contenant, etc. Paris, 1825 et 1826, 2 vol. in-8.
- RAYER (P.) Histoire de l'épidémie de suette miliaire, qui a régné en 1821 dans les départemens de l'Oise et de Seine-et-Oise. Paris, 1822, 1 vol. in-8.

C'est une des meilleures relations d'épidémies qui existent.

- Traité théorique et pratique des maladies de la peau, fondé sur de nouvelles recherches d'anatomic et de physiologie pathologiques. *Paris*, 1826, 1 vol. in-8, figures.
- RAYMOND. Traité des maladies qu'il est dangereux de guérir. Paris, 1816, 1 vol. in-8.
- RÉAUMUR (René-Antoine FERCHAULT DE). Mémoires pour servir à l'histoire des insectes. Paris, imprimerie royale, 1734-42, 6 vol. in-4, fig.

REI 257

Recueil de mémoires de médecine, de chirurgie et de pharmacie militaire, faisant suite au Journal qui paraissait sous le même titre. Paris, 1821-1826, 17 vol. in-8.

Biron a rédigé les trois premiers volumes de cette collection intéressante. Les suivans l'ont été par MM. Fournier-Pescay, Estienne et Bégin.

Red (François). Tutte le sue opere accresciute e migliorate in questa nuova edizione. Napoli, 1741-42, 6 vol. in-4.

REDOUTÉ (P. J.). Les Liliacées. Paris, 1803-1816, 8 vol. grand in-fol., fig. col.

Admirable ouvrage dont il existe un exemplaire sur vélin. (6 à 800 f. dans les ventes.)

-Les Roses, avec le texte par Cl. Ant. Thory. Paris, Firmin Didot 1817 et années suiv., 40 livr. in-4, ou in-fol., fig. col.

Ouvrage d'une exécution non moins magnifique que celle du précédent (20 f. la livr.). M. Panckoucke public une édition des Roses grand in-8.

Regæ (H. J.) Tractatus medicus de sympathià. Francofurti, 1762, 1 vol. in-8.

Régime de santé pour conserver le corps humain et vivre longuement.... Avec une recepte pour conserver et garir de la grosse vérole. Paris, Alain Lotrian, sans date, in-4, gothique. (15 f.)

Reil (Jean-Chrétien). Diététique domestique (en allemand). Brême, 1791, 2 vol. in-8.

-Archives de physiologie (en allemand). Halle, 1795-1815, 12 vol. in-8.

-Esquisse d'une pathologie générale (en allemand).

Halle, 1815-1816, 2 vol. in-8.

- Exercitationes anatomicæ, fascic. 1 de structurâ nervorum. Halle, 1796, in-fol., fig.

- Sur la connaissance et le traitement des sièvres.

Halle, 1799-1815, 5 vol. in-8.

- Memorabilium clinicorum medico-practicorum. Halle, 1790-1793, 3 fascicules.

- Rapsodies sur l'application du traitement moral aux aliénations mentales. Halle, 1803, 1 vol. in-8.

Un grand nombre de dissertations de l'illustre Reil ont été réunies à Vienne en 1811 en 2 vol. in-8, et à Halle en 1817, en 1 vol. in-8.

REISESSEN (F. O.). De fabrica pulmonum commentatio. Berolini, 1822, 1 vol. grand in-fol., fig. col. (50 f.)

Excellente monographie à laquelle nous devons nos connaissances les plus positives sur la structure des poumons.

Remer (W. H. G.). Police judiciaire pharmacochimique, trad. de l'allemand par E. J. B. Bouillon-Lagrange et A. Vogel. Paris, 1816, 1 vol. in-8.

RÉPERTOIRE de médecine et Revue médicale de Londres (The London medical repository aud review.), rédigé par Copland, Darwal et Conolly. Londres, mars 1826, in-8, 147. e numéro, il en paraît douze par annéc.

Réveillé-Parise (M. J.). Hygiène oculaire, ou Conseils aux personnes dont les yeux sont faibles et d'une grande sensibilité, etc. Paris, 1823, 1 vol. in-12, 2.º édition.

Revue encyclopédique, ou Analyse raisonnée des productions les plus remarquables dans la littérature, les sciences et les arts. *Paris*, 1819-1826, 30 forts vol. in-8. Il en paraît quatre par année.

M. Jullien est le directeur de ce recueil, le meilleur de nos journaux scientifiques.

Revue médicale française et étrangère, rédigée par M. Amédée Dupau. *Paris*, 1820-1826, 24 vol. in-8. Il en paraît quatre vol. par année.

Quoique ce Journal ne soit pas écrit dans les principes de la médecine physiologique, il n'en est pas moins fort recommandable; plusieurs de ses rédacteurs sont des écrivains d'un talent de l'ordre le plus élevé.

RHASES. De variolis et morbillis, arabice et latine, curâ J. Channing. Londini, 1766, in-8.

- Rhasis continens, sive omnia ejus opera medica latine facta. Venetiis, 1506, grand in-fol., goth.

RICHARD (Louis-Claude-Murie). Dictionnaire élémentaire de hotanique. Amsterdam, 1800, 1 vol. in-8.

- Démonstrations hotaniques, ou Analyse du fruit considéré en général. Paris, 1808, 1 vol. in-8.
- RICHARD (Achille). Nouveaux élémens de botanique et de physiologie végétale, 3.º édition. Paris, 1825, 1 vol. in-8, fig.
- Histoire naturelle et médicale des médicamens, des alimens et des poisons tirés du règne végétal. Paris, 1823, 2 vol. in-8.
- Formulaire de poche, 3.e édition. Paris, 1824, 1 vol. in 32.
- RICHERAND (Anthelme). Des erreurs populaires relatives à la médecine, 2.º édition. Paris, 1812, 1 vol. in-8.
- Nouveaux élémens de physiologie, 9.º édition. Paris, 1825, 2 vol. in-8.
- Nosographie et thérapeutique chirurgicale, 5.e édition. Paris, 1821, 4 vol. in-8, fig.
- Histoire des progrès récens de la chirurgie. Paris, 1825, 1 vol. in-8.

Cet ouvrage est écrit, comme tous ceux de M. Richerand, avec une clarté, une élégance et une correction peu communes. Mais si l'on y remarque un grand talent de style, on y remarque aussi un mépris profond des convenances, un esprit extrême de dénigrement lorsque l'auteur parle de quelques uns de ses émules, et une partialité aveugle en faveur des chirurgiens anglais.

RICHOND DES BRUS (L. F. R.). De la non-existence

du virus vénérien prouvée par le raisonnement, l'observation et l'expérience, avec un traité théorique et pratique des maux vénériens, rédigé d'après les principes de la nouvelle doctrine médicale. Paris, 1826, 2 vol. in-8.

RICHTER (Georges Gottlob). Opuscula medica, opera et studio J. Chr. Gottl. Ackermann. Francofurti et Lipsiæ, 1780, 3 vol. in-4.

RICHTER (Auguste-Gottlob). Observationum chirurgicarum fasciculi. Goettingue, 1770-80, 3 parties in-8.

- Bibliothèque de chirurgie. Goettingue, 1771-97, 15 vol. in-8 (en allemand).

- Anfangsgruende der wundarzneykunst. Goettingue, 1782-1804, 7 vol. in-8.

- Medicinische und chirurgische bemerkungen. Goettingue, et Linz, 1790-1813, 2 vol. in-8.

- Spezielle Therapie. Berlin, 1815-1820, 7 vol. in-8.

RIEDLINI (Gui) Observationum medicarum centuriæ III. Vienne, 1682-1691, 3 part. in-12.

- Lineæ medicæ continentes observationes, historias, experimenta et cautelas, etc. Vienne, 1695-1702, 10 vol. in-8.

RIOLANI (Joan.) De monstro nato Lutetiæ, anno domini 1605, disputatio philosophica. Parisiis, 1605, in-8, avec la fig. de l'enfant. (Voy. Discours et GIGANTOLOGIE.)

15\*

- RISTELHISEBER (J.). Rapport et consultations de médecine légale. Strasbourg, 1823, 4 vol. in-8.
- RIVERII (Laz.) Opera medica. Lugduni, 1738, infol.
- -Observationes medicæ, etc. La Haye, 1656, in-8.
- RIVINI (Augusti-Quirini) Introductio generalis in rem herbariam. Lipsia, 1690-99, 3 parties, infol., sig. (60 à 80 f.)
- ROCHE (L. Ch.) et Sanson (L. J.). Nouveaux élémens de pathologie médico-chirurgicale, ou Précis historique et pratique de médecine et de chirurgie. Paris, 1825-1826. C'est le meilleur des fraités élémentaires de ce genre.
- Rochoux (J. A.). Recherches sur l'apoplexie. Paris, 1814, 1 vol. in-8.
- Recherches sur la fièvre jaune. Paris, 1822, 1 vol. in-8.
- Dissertation sur le typhus amaril. Paris, in-8.
- RODAMEL. Traité du rhumatisme chronique sous la modification qu'il reçoit de l'atmosphère et des circonstances locales de la ville de Lyon. Lyon, 1808, 1 vol. in-8.
- ROEDERER (Joannis-Georg.) et Waller (Caroli-Theoph.) De morbo mucoso liber singularis. Goetting., 1762, in-4. Tractatus de morbo mucoso. Goettingæ, 1783. Traduit en français par Poulin. Lyon, 1806, 1 vol. in-12.
- Roser (Joseph-Louis). Des effets de la musique sur

le corps humain, traduit du latin par E. Sainte-Marie. Lyon, 1803, 1 vol. in-8.

- Rolando (Louis). Essai sur la vraie structure du cerveau de l'homme et des animaux, et sur les fonctions du système nerveux (en italien). Sassari, 1809, in-8. L'auteur en prépare une nouvelle édition.
- Humani corporis fabricæ ac fonctionum analysis adumbrata. Turin, 1817, in-4.
- Inductions physicologiques et pathologiques sur les différentes espèces d'excitabilité et d'excitement, etc., traduites de l'italien par Jourdan et Boisseau. Paris, 1822, 1 vol. in-8.
- Organogesia. Turin, 1823, in-8.

Rondeletti (Guill.) Libri de piscibus marinis, in quibus veræ piscium esligies expressæ sunt. Lugduni, 1554-55, 2 parties en 1 vol. in-sol. — Histoire entière des poissons, composée premièrement en latin, maintenant traduite en Français (par Laurent Joubert). Lyon, Macé Bonhomme, 1558, 2 tomes en 1 vol. in-sol. Cette traduction est un peu plus recherchée que l'original.

Ronssei (Balduini) Venatio medica, continens remedia ad omnes, à capite ad calcem usque, morbos. Lugduni Batavorum, 1589, petit in-8. Poëme fort rare, réimprimé dans les Opuscula medica de l'auteur. Lugduni Batav., 1618, in-8.

Roques (Joseph). Phytographic médicale. Paris,

1821-1825, 36 livraisons in-4, figures coloriées, formant 2 vol. Quelques exemplaires ont été tirés in-fol. Très bel ouvrage. (288 f. 7 pap. ordin.)

ROSENMULLER (J. C.). Chirurgisch - anatomische abbildungen fuer aerzte und Wundaerzte. Weimar, 1805-1812, in-fol.

Les belles planches de cet ouvrage représentent les parties dans leur situation naturelle. Rosenmuller en a fait les dessins; elles ont été gravées par Schroeter. Cet ouvrage a paru aussi en latin sous ce titre: Icones chirurgico-anatomicæ.

- ROSTAN (Louis). Cours élémentaire d'hygiène. Paris, 1821-22, 2 vol. in-8,
- Recherches sur une maladie encore peu connue, qui a reçu le nom de ramollissement du cerveau. Paris, 1823, 2.º édition, 1 vol. in-8.
- Traité élémentaire du diagnostic, pronostic, d'indications thérapeutiques, etc., ou Cours de médecine clinique. Paris, 1826, 2 vol. in-8.
- Roussel (*Pierre*). Système physique et moral de la femme, suivi d'un Fragment du système physique et moral de l'homme. *Paris*, 1820, 7.º édition, 1 vol. in 8, fig.
- Rousset (François). Traité nouveau de l'hystérotomatokie, ou Enfantement cæsarien. Paris, 1581, in 8. Opuscule rare (12 à 15 f.), et moins rare cependant que la traduction latine qui porte ce titre: Hysterotomatokia Fr. Rosseti, à Gasp.

Bauhino latine reddita. Basileæ, 1582 et 1588, in-8.

- Usterotomatokias, id est cæsarei partus assertio historiologica: item fætus lapidei vigeoctennalis causæ. — Dialogus apologeticus pro cæsareo partu (carmina). Parisiis, 1590, in-8. (5 f.)
- Roux (Philibert-Joseph). Mélanges de chirurgie et de physiologie. Paris, 1809, 1 vol. in-8.
- Nouveaux élémens de médecine opératoire. Paris, 1813, 2 vol. in-8. Cet ouvrage n'a pas été continué.
- Relation d'un voyage fait à Londres en 1814, ou Parallèle de la chirurgie anglaise avec la chirurgie française, précédé de considérations sur les hôpitaux de Londres. Paris, 1815, 1 vol. in-8.
- Roux (G.). Traité des fièvres adynamiques. Paris, 1813, 1 vol. in-8.
- Traité sur la rougeole. *Paris*, 1807, 1 vol. in-8. Rouzer (F. J. L.). Recherches et Observations sur le cancer. *Paris*, 1818, 1 vol. in-8.
- Roy (Denis-Prudent). Traité médico-philosophique sur le rire, ou le Rire considéré dans ses rapports avec l'étude physique et morale de l'homme dans l'état sain et dans l'état malade. Paris, 1814, 2.º édition, 1 fort vol. in-8.
- ROYER-COLLARD (Antoine Anathase). Rapport adressé à son excellence le ministre de l'intérieur, sur les ouvrages envoyés au concours sur le croup,

par la commission chargée de l'examen et du jugement de ces ouvrages. Paris, 1812, in-8.

Rudolphi (Charles - Asmond) Entozoorum, sive vermium intestinalium historia naturalis. Amsterdam, 1808-1810, 3 vol. in-8. Berlin, 1819.

- Grundriss der physiologie. Berlin, 1821-23, 2 vol. in-8.

Ruffi Ephesii De vesicæ renumque morbis, purgantibus medicamentis, partibus corporis humani libri, græce. Solani de utero et muliebri, pudendo liber, gr. Parisiis, Turnebus, 1554, in-8, édition donnée par Jacques Goupyl.

— De vesicæ renumque morbis libri, etc., gr. et lat. edidit Guill. Clinch, cum ejusdem dissertatione de auctore. Londini, 1726, in-4. (6 f.)

- Opuscula et fragmenta græca post editiones parisinam 1554, et londinensem 1726, novis accessionibus quadruplo auctiora ex codicibus Mosquensi et Augustano edidit et notationes subjecit C. F. Matthæi; accesserunt diversæ lectiones ad Galeni, etc. Mosquæ, typog. universitatis, 1806, in-8.
- Ruitz (Hippolyti) et Pavon (Josephi) Flora peruviana et chilensis (latin. et hisp.). Matriti, G. de Sancha, 1795-1802, 4 vol in-fol.

Rush (Benjamin). Medical inquiries and observations. Philadelphie, 1789-1800, 5 vol. in-8.

Russell (Ric.) De tabe glandulari, sive de usu aquæ

SAI 267

marinæ in morbis glandularum dissertatio. Oxonü, E. Th. Sheld, 1750, 1 vol. in-8, fig. Ouvrage très estimé. (15 à 20 f.)

- Œconomia naturæ in morbis acutis et chronicis glandularum. London, 1755, in-8.
- Ruyschii (Frid.) Opera anatomico-medico-chirurgica. Amstelodami, 1737, in-4.
- Sabatier (Raphael-Bienvenu). Médecine operatoire, nouvelle édition, faite sous les yeux de M. le professeur Dupuytren, par Bégin et Sanson. Paris, 1822 et 1824, 4 vol. in-8.

C'est la meilleure édition d'un excellent ouvrage; les éditeurs l'ont placée au niveau des progrès de la chirurgie, en respectant religieusement le texte original.

- SAGAR (Jean-Baptiste-Melchior). Systema morborum symptomaticorum secundum classes, ordines et genera cum characteribus. Vienne, 1784, 2 vol. in-8.
- SAINT-ANDRÉ (J. A. D.). Topographie médicale du département de la Haute-Garonne en général, avec une Topographie médicale plus particulière de la ville de Toulouse. Paris, 1814, 1 vol. in-8. Bonne statistique.
- SAINT-HILAIRE (A.). Flora Brasiliæ meridionalis. Paris, 1825 et années suivantes, 5 vol. in-4, fig. SAINT-MARTIN (A. F. C. DE). Monographic sur la rage. Paris, 1826, 1 vol. in-8.

SAINTE-MARIE (*Etienne*). Précis élémentaire de police médicale. *Paris* (Lyon), 1824, premier cahier.

Cet important ouvrage se composera de huit cahiers; sa publication est attendue avec impatience. Le docteur Sainte-Marie est un de nos meilleurs et de nos plus savans écrivains.

- Nouveau formulaire médical et pharmaceuti-

que. Paris (Lyon), 1820, 1 vol. in-8.

L'introduction est fort remarquable; elle est bien pensée et bien écrite. C'est le meilleur de nos formulaires.

Voyez Bartholin, Quarin, Roger, Wichmann. Salgues (J. A.). Hygiène des vieillards, ou Conseils aux personnes qui ont passé l'âge de cinquante ans. Paris, 1817, 1 vol. in-8.

- Saliceto (Guillelmi DE) Placentini Summa conservationis et curationis. Explicit opus... Placentiæ impressum.... anno ab incarnatione Domini MCCCCLXXV, in-fol.
- Cyrurgia explicit opus *Placentiæ* impressum anno ab incarnatione Domini mcccclxxvi, die xxv maii, in-fol.
- La Cyrurgie de maistre Guillaume de Salicet, dit de Placentia, traduit du latin par honorable homme maistre Nicole Prévost, docteur en médecine. Lyon, maître Mathieu Huss, 1492, in-4, goth. Ces éditions sont fort rares.

- Sandifort (Eduard). Thesaurus dissertationum et opusculorum ad omnem medicinam pertinentium. Lugduni Batavorum, 1778 et années suiv., 3 vol. in-4 (30 à 40 f.). Collection fort estimée.
- Musæum anatomicum academiæ Lugduno-Batavæ. Lugduni Batav., 1793, 2 vol. grand in-fol., ornés de 136 planches. Très bel ouvrage. (250 à 300 f.)
- Exercitationes anatomico-academicæ. Lugduni Batavorum, 1783-85, 2 parties in-4, fig.
- Sanson (L. J.). Des moyens de parvenir à la vessie par le rectum. Paris, 1821, in-8, fig.
- Sarcône (*Michel*). Histoire raisonnée des maladies observées à Naples pendant le cours entier de l'année 1764, traduit de l'italien par F. Phil. Bellay. Lyon, 1805, 2 vol. in-8.
- SAUCEROTTE (Nicolas). Mélanges de chirurgie. Paris, 1801, 2 vol. in-8.
- Sauter (Johan. Népomucène). Instruction pour traiter sans attelles les fractures des extrémités. Paris et Genève, 1813, in-8, traduit de l'allemand par Mayor.
- Sauvages (François Boissier de). Nosologia methodica sistems morborum classes juxta Sydenhami mentem et botanicorum ordinem. Amstelodami, 1768, 2 vol. in-4.

Il faut joindre à cette Nosologie le traité suivant : Apparatus ad Nosologiam methodicam, auctore Guill. Cullen, quinta parte auct. à J.B. M. Sagar. Amstelodami, 1775, in-4. (30 f.)

L'édition donnée par G. F. Daniel, Leipsick, 1797, 5 vol. in-8, est estimée. (25 à 30 f.)

Saviard (Barthélemi). Nouveau Recucil d'observations chirurgicales. Paris, 1702, in-8.

Savieny's. Collection of engravings representing the most modern and approved instruments used in the practice of surgery, with explanations. London, 1798, in-fol. (70 f.)

Scanaroli (Antonii) Disputatio de morbo gallico et opinionis Nicolai Leoniceni confirmatio, contra adversarium eamdem opinionem oppugnantem. Bononiæ, per Benedictum Hectoris, 1498, 1 vol. in-4, rare.

Scarpæ (Antonii) Anatomicæ disquisitiones de auditu et olfactu. Ticini, 1789, in-fol. (20 f.)

— Tabulæ nevrologicæ ad illustrandam historiam cardiacorum nervorum. *Ticini*, 1794, 1 vol. grand in-fol., fig. (100 f.)

- Commentarius de penitiori ossium structurà.

Leipsick , 1799 , in-4.

- Anatomicarum annotationum. Ticini et Mediolani, 1792, 2 vol. in-4.

— Riflessioni ed osservazioni anatomico-chirurgiche sull' aneurisma. *Pavia*, 1804, 1 vol. in-fol., max. fig. (80 à 100 f.)

- Memoria sulla legatura delle principale arterie

degli arti con una appendice all' opera sull' ancurisma. Pavia, 1817, in-4.

Réflexions et Observations anatomico-chirurgicales sur l'anévrisme, traduites par G. Delpech.
 Paris, 1813, 1 vol. in-8, et Atlas petit in-fol.
 Ouvrage auquel il faut ajouter l'opuscule suivant:
 Additions au traité de l'anévrisme, traduit de l'italien par Ollivier.
 Paris, 1821, in-8.

Saggio di osservazioni e d'esperienze sulle principale maladie degli occhi. Pavia, 1816, in-4, fig. 5.º édit. Traduit en français par Léveillé, Paris, 1811, 2 vol. in-8; — par MM. Fournier, Pescay et Bégin, sur la 5.º édition, augmenté de notes, d'additions et de planches, Paris, 1821, 2 vol. in-8; — par MM. Bousquet et Bellanger, Paris, 1821, 2 vol. in-8.

Ces deux traductions sont bien préférables à celle de M. Léveillé, qui parut pour la première fois en 1802. Scarpa avait beaucoup amélioré son ouvrage. La traduction de MM. Fournier et Bégin est préférée.

- Sull' ernie memorie anatomico-chirurgiche. Milano, 1809, in-fol., sig. (100 f.); seconde édition,

Pavie, 1819.

- Memoria sul' ernia del perineo. Pavia, 1821, in-fol., con cinque tavole. (15f.)

- Sull' ernic adizione secunda. Pavia, 1819, grand in-fol.

- Traité pratique des hernies, ou Mémoires anatomiques et chirurgicaux sur ces maladies, traduit de l'italien par Cayol, auquel ou a joint une note de M. Laënnec sur une nouvelle espèce de hernie, et d'un mémoire du traducteur sur une terminaison particulière de la hernie avec gangrène. Paris, 1812, 1 vol. in-8 et Atlas in-fol. Il faut joindre à cet ouvrage le supplément, traduit par Ollivier (d'Angers), avec des additions du traducteur et une observation du professeur Béclard sur deux épiplocèles diaphragmatiques. Paris, Gabon, 1823, in-8 de 180 pages, et Atlas in-fol. de 13 planches.
- Sul taglio ipogastrico per l'estrazione della pietra dalla vescica orinaria. *Milano*, 1820, in-4.
- Opuscules de chirurgie (en italien). Milan, 1825, 2 vol. in-4, fig.
- Sul scirro e sul cancro. Milano, 1821, grand in-4.
- Saggio di osservazioni sul taglio recto vescicale per l'estrazione della pietra dalla vescica orinaria.
   Pavia; 1823, in-8, fig.
- Traité de l'opération de la taille, on Mémoires anatomiques et chirurgicaux sur les différentes méthodes employées pour pratiquer cette opération, traduit de l'italien d'Antoine Scarpa, par C. P. Ollivier, avec des additions et un Mémoire du traducteur sur la taille bi-latérale. Paris, 1826, 1 vol. in-8, fig.

273

- Memoria sull' idrocele del cordone spermatico.

Pavia, 1823, in-4, fig.

Ces ouvrages, qu'il sussit de citer pour tout éloge, ont placé Scarpa au premier rang des chirurgiens et des anatomistes du dix-neuvième siècle.

- Schenckii (Joan.) Observationum medicarum rararum, novarum, admirabilium et monstrosarum volumen. Francof., 1665, 1 vol. in-fol.
- Schlegel (Jean-Chrétien-Trangott). Medicinische litteratur fuer praktische Aertze. Leipsick, 1780-1786, 12 vol. in-8.
- Collectio opusculorum selectorum ad medicinam forensem spectantium. Jena, 1783-1791, 6 vol. in-8.

Schlegel a publié avec Arnemann:

- Thesaurus semiotices pathologicæ. Stendal, 1787-1802, 3 vol. in-8.
- Thesaurus pathologico-therapeuticus. Leipsick, 1789-1793, 2 vol. in-8.
- Thesaurus materiæ medicæ et artis pharmaceuticæ. Leipsick, 1793-1797, 3 vol. in-8.
- Schulze (Jean-Henri). Historia medicina à rerum initio ad annum urbis Romæ DXXXV deducta. Leipsick, 1728, 1 vol. in-4, fig.
- Schuricii (Martini) Spermatologia, Sialologia, Chylologia, Muliebria, etc., historico-medica, Francofurti ad Mænum, 1720, et Dresdæ, 1723-1744, 10 vol. in-4.

- Schwediauer (François-Xavier). Traité complet sur les symptômes, les effets, la nature et le traitement des maladies syphilitiques. Paris, 1817, 2 vol. in-8. La septième édition est la dernière.
- Novum medicinæ rationalis systema. Halle, Londres et Paris, 1812, 2 vol. in-8.
- Schwileué (C. J. A.). Traité de matière médicale, 3.º édition, revue, corrigée et augmentée de notes par Nysten. Paris, 1818, 2 vol. in-8.
- Dissertation sur le croup aigu des enfans. Paris, 1802, in-8. Très bonne dissertation.
- Manuel médical. Paris, 1807, in-8.
- Schibonii Largi Compositiones medicæ, ex recensione et cum notis J. Rhodii, cum adjecto lexico Scriboniano. *Patavii*, 1655, in-4, fig.
- Nouvelle édition donnée par J. M. Bernhold. Argentorati, 1786, in-8.
- Scriptores antiqui (parabilium medicamentorum):
  Sex. Placiti Papyriensis de medicamentis ex animalibus liber; L. Apulcii de medicaminibus herbarum, lib. ex recens. et cum not. Joann. Christ. Gottlob Ackermann. Norimbergæ, 1788, in-8.
- Scudamore (Charles). Traité de la nature et du traitement de la goutte, traduit de l'anglais par Breschet, 2 vol. in-8. Paris, 1819, et par J. L. Deschamps, 1 vol. in-8. Paris, 1820. Secondo

édition, augmentée d'une addition contenant les principes de la nouvelle doctrine médicale de M. Broussais sur la goutte, par M. Goupil, etc. Paris, 1823, 2 vol. in-8.

Sculteti (Joan.) Armamentarium chirurgicum, 43 tabulis exornatum. Ulmiæ, 1663, in-fol.

La meilleure édition est celle de Jean-Chr. de Sprogel, Amsterdam, 1741, in-8, avec 86 pl. L'appendice qui la termine contient les observations médico-chirurgicales de J. B. de Lamzveer-de et celles de Pierre-Adrien Verduin.

Selle (Chrétien-Théophile). Rudimenta pyretologiæ methodicæ. Berolini, 1773, in-8. Trad. en français, avec des notes du traducteur et du professeur Chaussier. Paris, 1817, 1 vol. in-8.

Senac (Jean). Traité de la structure du cœur, de son action et de ses maladies. Paris, 1783, 2 vol. in-4. (15 à 20 f.)

Sénault (le père J. F.). De l'usage des passions. Leyde, chez Jean Elzévier, 1658, 1 vol. petit in-12.

Sennerti (Daniel.) Opera omnia. Lugduni, 1666, in-fol.

Serres (E. R. A.). Anatomie comparée du cerveau sur les quatre classes des animaux vertébrés, appliquée à la physiologie et à la pathologie du système nerveux. Paris, 1824 et 1825, 2 vol. in-8, avec atlas.

Ouvrage de premier ordre et qui a obtenu le grand prix mis au concours par l'Institut.

- Essai sur l'anatomie et la physiologie des dents, ou Nouvelle théorie de la dentition. *Paris*, 1817, 1 vol. in-8, fig.

-Des lois de l'ostéogénie. Paris, 1815, in-8.

M. Serres est l'un des premiers anatomistes contemporains.

Severini (Marci Aurelii) De recondità abscessuum natura libri viii. Lugduni Batavorum, 1724, 1 vol. in-4. Ouvrage estimé. (8 à 10 f.)

SHARP (Samuel). Traité des opérations de chirurgie, traduit de l'anglais par Jault. Paris, 1741, in-12.

- Recherches critiques sur l'état présent de la chirurgie, traduit de l'anglais par Jault. Paris, 1751, in-12.

SIEBOLD (Charles-Gaspard DE). Collectio observationum medico-chirurgicarum. Bamberg, 1769, in-4.

Siehold, un des plus grands chirurgiens de l'Allemagne, fut père de trois sils dignes de lui.

On a de Georges-Christophe les dissertations suivantes :

-Commentatio de effectibus opii in corpus animale sanum, etc. Goetting., 1789, in-4.

-Doloris faciei, morbi rarioris atque atrocis, observationibus illustrata adumbratio. Wurtzbourg, 1795-1797, in-4.

- On doit à Jean-Barthélemi Siebold les ouvrages suivans :
- Historia systematis salivalis. Jena, 1797, in-4.
- Georgii de La Faye instrumentarium chirurgicum, quod servavit, describet et augebit. Wurtsbourg et Leipsick, 1800, in-fol.

Adam Elie Siebold est auteur d'un Traité d'acconchemens, etc.

- SMELLIE (Guill.). Traité de la théorie et de la pratique des accouchemens, trad. de l'anglais, Paris, 1770, 4 vol. in-8.
- SMELLIE. Thesaurus medicus. Edimbourg, 1778-1782, 4 vol. in-8.
- Soemmerring (Samuel-Thomas). De corporis humani fabricà. Trajecti ad Mænum, 1794-1801, 6 vol. in-8.
- Icones oculi humani. Francofurti, 1804, 1 vol. in-fol. (60 f.). Voyez Demours.
- Icones organi auditus humani. Francof., 1806, in-fol. (36 f.). Trad. en français par A. Rivallié. Paris, 1825, in-8, fig.
- —Icones organorum humanorum olfactus. Francof., in-fol.
- Icones organorum humanorum gustûs et vocis. Franc., in-fol.
- Icones embryonum human. Francof. 1798, infol. (30 f.)
- Tabulæ baseos encephali. Francof., 1799, in-fol.

 De morbis vasorum absorbentium corporis humani. Francof., 1795, in-8.

- Tabulæ sceleti feminini, junctà descriptione.

Francof., 1797, in-fol.

-Icones herniarum. Francof., 1801, in-fol.

- Traité des maladies de la vessie et de l'urètre, considérées particulièrement chez les vieillards, traduit de l'allemand sur la 2. édition, avec des notes par H. Hollard. Paris, 1824, 1 vol. in-8 de 219 pages.

Ces divers ouvrages qui se recommandent autant par l'exactitude des descriptions que par la beauté des figures, ont acquis une grande célé-

brité au nom de Soëmmerring.

Soemmerring (Guill.) De oculorum hominis, animaliumque sectione horizontali, 1819, grand infol. Ouvrage estimé. Guillaume Soemmerring est le fils du précédent.

Sommaine très singulier de toute médecine et chirurgie, composé par un des plus fameux docteurs de son temps (maître Nicolas de Houssemane) en faveur des pauvres malades, in-12, gothiq.

- SPALLANZANI (Lazare). Expériences sur la circulation observée dans l'universalité du système vasculaire, trad. de l'italien avec des notes par J. Tourdes. Paris, an VIII, in-8.
- Mémoires sur la respiration, traduit en français par Sennebier. Genève, 1803, in-8, br.

- Œuvres complètes sur la physique animale et végétale, sur la digestion et la génération. Paris, 1787, 3 vol. in-8, fig.
- Spicelii (Andr.) Isagoges in rem herbariam libri duo. Lugduni Batavorum, ex officina Elzeviriana, 1633, 1 vol. in-24.
- Sprengel (Curt.). Histoire de la médecine depuis son origine jusqu'au 19.º siècle, trad. de l'allemand par A. J. L. Jourdan, et revue par Bosquillon. Paris, 1815-1820, 9 vol. in-8.

Ouvrage très bon, qui laisse cependant à désirer plus de philosophie et de critique.

- Institutiones medicæ. Milan, 1816, 11 vol. in-8.
- Historia rei herbariæ. Amstelod., 1807-1808, 2 vol. in-8.
- STAHL (Georg. Ernest). Theoria medica vera physiologiam et pathologiam tanquam doctrinæ medicæ partes verè contemplativas è naturà et artis veris fundamentis intamina ratione et inconcussà experientià sistens. Halle, 1707, in-4; ibidem, 1708, 1 vol. in-4; ibidem, cum præfatione Junckeri, 1737, 1 vol. in-4. C'est la meilleure édition. (40 à 45 f.)
- Collegium casuale, sic dictum minus, etc. Svidnitii, 1734, in-4. Ouvrage très rare. (30 f.)
- Sileni Alcibiadis, i. e. Ars sanandi cum expectatione, opposita arti curandi nuda expectatione: Satyra Harveana, etc. Offenbaci, 1730, petit in-8. (12 à 15 f.)

- Disputationes medicæ epistolares et academicæ, physiologicæ, theoreticæ, practicæ, generales et speciales. *Halæ-Magd.*, 1707, in-4.
- Disputationes ab auno 1707 ad 1712. Halle, 1712, in-4.

L'exemplaire de Bosquillon avait 11 vol.

- STALPART VAN DER WIEL (Corneille). Observationes rariores, medicæ, anatomicæ et chirurgicæ. Leyde, 1687, 2 vol. in-8.
- STOLL (Maximilien). Ratio medendi in nosocomio practico Vindobonensi. Vienne, 1777-80, in 8. Traduit en français par P. A. O. Mahon. Paris, 1809, 2 vol. in 8.
- Aphorismi de cognoscendis et curandis febribus. Vienne, 1785, in-8.
- -Prælectiones in diversos morbos chronicos. Vienne, 1788-89, 2 vol. in-8.
- Sue le jeune. Essais historiques et littéraires sur l'art des accouchemens. Paris, 1779, 2 vol. in-8.
- SYDENHAM (Thomas). Opera omnia. Londres, 1685, in-8. Genève, 1749, 2 vol. in-4. Trad. en Français par A. F. Jault, nouvelle édition revue et augmentée de notes par J. B. T. Baumes. Montpellier, 1816, 2 vol. in-8.
- —Idem, avec une notice sur la vie et les écrits de Sydenham par Prunelle. Montpellier, 1816, 2 vol. in 8.
- SYLVATICI (Matthæi Silvatici) Medici de Salerno,

liber cibalis et medicinalis pandectarum, Roberto (Ferdinando) regi Siciliæ, inscriptus. Neapoli, MCCCC LXXIIII, grand in-fol., composé de 337 f. Ouvrage fort rare. (60 à 80 f.)

Synesii liber de insomniis, grec et lat. interprete A. Pichonio, cum ejusdem notis. Lutetiæ Parisiorum, Morellus, 1586, in-8.

Synesius de febribus, græc. et lat., primum edidit vertit, notisque illustravit J. Stephan. Bernard. Amstelodami, 1749, in-8.

TASCHERON (C. F.). Recherches anatomico-pathologiques sur la médecine pratique, ou Recueil d'observations sur les maladies aiguës et chroniques faites à l'hospice de clinique interne de la faculté de médecine de Paris. Paris, 1823, 3 vol. in-8.

TALIACOTII (Gaspar Tagliacozzi) De curtorum chirurgia per insitionem libri duo. Venetiis, 1597, in-fol., fig. (8 à 10 f.)

Ouvrage rare, à côté duquel il serait convenable de placer le traité suivant: Notice sur deux opérations par lesquelles on est parvenu à réparer la perte du nez, au moyen des tégumens du front, etc. par J. C. Carpue, Londres, 1816, in-8, gr.

TEMMINCE (C. J.) et Meiffren-Laugier. Nouveau recueil de planches coloriées d'oiseaux, pour faire suite aux planches enluminées de Buffon,

in-fol. Déjà plus de 70 livraisons ont paru. TENON (Jacques-René). Mémoires sur les hôpitaux de Paris. Paris, 1788, in-4.

THENARD (J. L.). Traité élémentaire de chimie théorique et pratique, 2.º édition. Paris, 1824, 5 vol. in-8.

THÉOPHRASTI (Ercsii) Opera quæ supersunt omnia, botanica, physica et moralia, e libris scriptis et editis recensuit et emendavit J. P. Schneider, græc. et lat. Lipsiæ, 1818, 4 vol. grand in-8. Il existe des exemplaires en grand papier vélin qui

sont précieux.

THESAURUS Chirurgiae, continens præstantissimorum auctorum, utpote Ambrosii Paræi, Joan. Tagaultii, Jacobi Hollerii, Mariani Sancti, Angeli Bolognini, Michaelis Angeli Blondi, Alphonsi Ferri, Jacobi Dondi, Gesneri observationes, Barth. Maggio, Joh. Langius, Galenus de Fasciis, Oribasius de Laqueis, Guillelmi Fabricii Hildani opera, etc. Francofurti, 1610, in-fol.

Thèses soutenues à la faculté de médecine de Paris. Paris, 28 frimaire an VII (1.er décembre 1798)

à 1826.

Cette collection immense se compose des parties suivantes:

1.º Thèses de format in-8 au nombre de 406, soutenues depuis le 17 décembre 1798 jusqu'en l'an XII. La première est celle d'Amiet (F. U.) sur les différences constantes et accidentelles résultant de l'organisation et de l'éducation. Elles sont ordinairement reliées en 40 vol.

2.º Thèses de format in-4, au nombre d'environ 5,000, depuis le 24 floréal an x1 jusqu'au mois de mai 1826, distribuées en 160 gros vol. in-4 environ.

3.º Tables chronologiques et alphabétiques des thèses in-8, rédigées par Pierre Suc, Paris, 6 floréal an XI, in-8 de 80 pages; — générales des thèses soutenues à la faculté de médecine de Paris depuis le 17 décembre 1798 jusqu'au 1.er janvier 1816, rédigées par Debreaux, Paris, 1816, 1 vol. in-4, contenant l'indication de 2,261 thèses in-4.—Trois Tables , la première chronologique, et les deux autres, alphabétiques, des thèses soutenues à la faculté de médecine de Paris dans le cours de l'aunée 1816, par Debreaux, in-4. Celles-ci paraissent chaque année. P. Suc a rédigé une table des premières thèses in-4. Ainsi la collection se compose d'environ 200 vol. contenant plus de 5,400 thèses. Ainsi la faculté de médecine de Paris a reçu en 27 ans 5,400 docteurs, et comme elle en reçoit davantage à elle seule que les deux autres facultés réunies, on ne peut évaluer à plus de 11,000 le nombre des docteurs en médecine admis depuis la réorganisation des facultés, et à plus de 20,000 le nombre total des médecins, reçus dans les formes légales, qui exercent actuellement leur profession en France. Le nombre avait été beaucoup exagéré, puisqu'on le portait à plus de cent mille.

Thèses soutenues à l'école de Montpellier; an v et an vi, 28 thèses de format in-8, et an vii-1826, go vol. de thèses in-4.

Thèses soutenues à l'école de Strasbourg.

Je n'indique ces recueils, dont il existe fort peu d'exemplaires complets, que pour appeler l'attention sur l'utilité d'un choix bien fait parmi les innombrables dissertations inaugurales présentées aux facultés de médecine de Paris, Montpellier et Strasbourg. Une collection de ce genre aurait beaucoup de succès, surtout si l'on y trouvait une distribution méthodique, des préfaces historiques et critiques, des notes, de bonnes tables, ensin si elle n'était pas une compilation vulgaire.

Plusieurs bibliothèques contiennent des recueils plus ou moins volumineux d'anciennes thèses soutenues à Leyde, à Leipsick, à Upsal, à Tubingue, à Bâle, à Jena, à Wittemberg, etc. Celle que possède la bibliothèque de la faculté de médecine de Paris se compose de 331 volumes in-4, classés méthodiquement, bien étiquetés et d'un usage fort commode.

THILLAYE (Jean-Baptiste-Jacques). Traité des ban-

TIE 285

dages et appareils. Paris, 1815, 1 vol. in-8, dernière édition.

- THOMAS (Robert). Traité de médecine pratique traduit de l'anglais par Hippolyte Cloquet. Paris, 1818, 2 vol. in-8.
- Tiédemann (Frédéric). Anatomie du cerveau, contenant l'histoire de son développement dans le fœtus, avec une exposition comparative de sa structure dans les animaux, traduit de l'allemand avec un discours préliminaire sur l'étude de la physiologie en général, et sur celle de l'action du cerveau en particulier, par A. J. L. Jourdan. Paris, 1823, 1 vol. in-8. Très bonne monographie.

- Tabulæ nervorum uteri. Heidelberg, 1822, in-fol.

— Tabulæ arteriarum corporis humani. Cartsruhe, 1823-25, in-fol.

Cet important ouvrage se compose de 74 planches, y compris le titre et la dédicace, in-fol. sur papier vélin, format impérial. Elles sont lithographiées avec les artères enluminées. Le texte latin et allemand en regard forme 1 vol. in-4. (Prix: pap. ord., 216 f.; pap. vélin première qualité, 288 f.)

— Recherches expérimentales physiologiques et chimiques sur la digestion, considérée dans les quatre classes d'animaux vertébrés, par F. Tiédemann et L. Gmelin, traduites par A. J. L. Jourdan. Paris, 1826, 1 vol. in-8.

- Tissot (S. A. D.). Œuvres complètes. Paris, 1809-13, 11 vol. in-8.
- Tode (Jean-Clément). Bibliothèque medico-chirurgicale (en allemand). Copenhague, 1774-1787, 10 vol. in-8.
- Journal de médecine (en allemand). Copenhague, 1793-1800, 5 vol. in-8.
- Tommasini (Jacques). Della nova dottrina medica italiana. Bologne, 1817, in-8, traduit en français par Van der Linden sous ce titre: Précis de la nouvelle doctrine médicale italienne, ou Introduction aux leçons de clinique interne de l'université de Bologne, pour l'année scolaire, 1816-1817. Paris, 1822, in-8.
- Delle infiammazioni e della febre continua. Bologne, 1820, in-8, tome 1.er, traduit en français sous ce titre: Exposition précise de la nouvelle doctrine italienne, etc. Paris, 1821, in-8.
- Opere minori. Bologne, 1821-1824, 3 vol. in-8. Torella (Gaspar). Tractatus cum consiliis circa pudendagram, seu morbum gallicum. Romæ, Petrus de La Torre, 1497, in-4, composé de 23 feuil., seconde édition. Romæ, sans date (1498), in-4 de 22 feuill.
- Dialogus de dolore, cum tractatu de ulceribus in pudendagra evenire solitis. Romæ, 1500, in-4 de 60 feuill. Ces traités sont fort rares.

Torti (François). Therapeutice specialis ad febres periodicas perniciosas, nova editio, auctior, accuratior, cui subnectuntur ejusdem auctoris responsiones iatro-apologeticæ ad Clar. B. Ramazzini, additis auctoris vità à L. A. Muratorio conscripta, et notis editorum; edentibus et curantibus C. C. J. Tombeur et O. Brixhe. Leodii et Parisiis, 1821-1822, 2 vol. in-8. Cette édition a ôté une partie de son prix à l'édition de Francfort, 1756, in-4.

Tournefort (Joseph Pitton de). Elémens de botanique. Paris, imprimerie royale, 1694, 3 vol. grand in-8, fig. — Institutiones rei herbariæ. Parisiis, e typog. reg., 1700, 3 vol. in-4, fig. — Corollarium. Paris, 1703, in-4, fig.

Tourtelle (Etienne). Elémens de médecine. Stras-

bourg, 1799, 3 vol. in-8.

— Elémens d'hygiène, ou de l'influence des choses physiques et morales sur l'homme, et des moyens de conserver sa santé, 4.º édition, corrigée et augmentée de notes et additions par Isidore Bricheteau. Paris, 1823, 2 vol. in-8.

M. Bricheteau a beaucoup amélioré l'ouvrage de Tourtelle, mais il a pris, comme éditeur, une licence qui n'est pas permise; ce n'est plus l'hygiène de Tourtelle.

TREVIRANUS (Godefroy-Reinhold). Physiologische fragmente. Hangere, 1797-99, 2 vol. in-8.

- Biologie, oder philosophie der lebenden natur fuer naturforscher und aerzte. Goettingue, 1802-1821, 6 vol. in-8.

Il a publié, de concert avec son frère Ludolphe Chrétien Tréviranus, l'ouvrage suivant:

- Vermischte Schriften anatomischen und physiologischen inhalts. Brême, in-8. Le 4.e vol. a paru en 1821.
- Trilleri (Dan. Wilhel). Opuscula medica, ac medico-philologica, curante Car. Christ. Krause. Francofurti et Lipsiæ, 1766, 3 vol. in-4, fig.
- TRNKA DE KRZOWITZ (Venceslas). Historia hæmorrhoïdum, omnis ævi observata medica continens. Vienne, 1794-1795, 3 vol. in-8.
- TROLLIET (L. F.). Nouveau Traité de la rage, observations cliniques, recherches d'anatomie pathologique, et doctrine de cette maladie. Paris, (Lyon), 1820, 1 vol. in-8.
- Tulpii (Nicol.) Observationum medicarum libri tres, cum æneis fig. Amstelodami, apud Ludovicum Elzevirium, 1641, in-8. Ibidem, apud Dan. Elzevirium, 1672, in-8.
- Underwood. Traité des maladies des enfans, entièrement refondu et mis sur un nouveau plan par M. Eusèbe de Salle, avec des notes par M. Jadelot, et un Discours préliminaire, contenant l'exposition de la nouvelle Séméiologie physiognomonique (Trad. de l'anglais). Paris, 1823, 2 vol. in-8.

- VALENTIN (Louis). Traité historique et pratique de l'inoculation. Paris, an VIII, I vol. in-8.
- Traité de la sièvre jaune. Paris, 1803, in-8.
- -Recherches historiques et pratiques sur le croup. Paris, 1812, 1 vol. in-8.
- Voyage médical en Italie, fait en l'année 1820, deuxième édition, corrigée et augmentée de nouvelles observations faites dans un second voyage en 1824. Paris (Nancy), 1826, 1 vol. in-8.

On doit au savant et laborieux docteur Valentin, l'un des médecins contemporains le plus distingués par leurs écrits et par leur caractère, des mémoires intéressans sur les fluxions de poitrine (Nancy, 1815, in -8), sur les bons effets du cautère actuel appliqué au sommet de la tête ou à la nuque, Nancy, 1815; une excellente notice historique sur Jenner (Nancy, 1824, 2.º édition in-8); etc.

VALENTINI (Bas.) Currus triumphalis antimonii, commentario illustratus et latinitate donatus, à T. Kerckringio. Amstelodami, 1671, in-12, et Hamburgi, 1740. Ouvrage rare.

VALLISNIERI (Anton.). Opere fisico-mediche. Venise, 1733, 3 vol. in-fol.

Valsalvæ (Ant. Mar.) Opera anatomica de aure humana, etc., edidit J. A. Morgagni. Venetiis, 1740, 2 vol. grand in-4, fig.

Velpeau (Alfr.). Traité d'anatomie chirurgicale. Paris, 1825-26, 2 vol. in-8, fig. 17

290 VIC

VENETTE (*Nicolas*). Tableau de l'amour conjugal. Londres (Paris), 1751 ou 1757, 2 vol. in-12. Les exemplaires en grand papier sont recherchés.

L'édition d'Amsterdam, 1687, petit in-12, est jolie.

- VENTENAT (Etienne-Pierre). Jardin de la Malmaison. Paris, 1803-1807, 2 vol. grand in-fol., fig. coloriées.
- Vesalli (Andr.) Opera omnia anatomica et chirurgica, curà H. Boerhaave et B. S. Albini. Lugduni Batavorum, du Vivié, 1725, 2 vol. in-fol., fig. Belle édition. (20 à 30 f., et un peu plus en grand papier.)
- De humani corporis fabricà, lib. vII. Basileæ, 1555, grand in-fol., fig. (8 à 10 f.)
- Veterum et clarorum (XXI) medicorum græcorum varia opuscula; primo nunc impensis fratrum Zozimadarum.... ex Oribasii codice Moscuensi, græce edidit, interpretationem latinam J. B. Rasarii, item animadversiones et indicem vocabulorum adjecit Christ. Fried. de Matthæi. Moscuæ, 1808, I vol. in-4.
- Vicq p'Azin (Félix). Traité d'anatomie et de physiologie. Paris, de l'imprimerie de François-Ambroise Didot aîné, 1786, grand in-folio, figures coloriées. Bel ouvrage, qui a été interrompu dès les premières livraisons. On n'a publié que trois cahiers de discours et 35 planches coloriées; plus

les mêmes planches en noir et 111 pages d'explication en cinq cahiers. Le volume doit contenir en outre un frontispice, une épitre dédicatoire et un prospectus. (40 à 50 f., et beaucoup plus il y a quelques années.)

-- Œuvres de Vicq d'Azir, recueillies et publiées avec des notes, etc., par J. L. Moreau de Sarthe. Paris, 1805,6 vol. in-8 et Atlas, in-4. (20 à 30 f.)

VIEUSSENS (R.). Histoire des maladies internes, suivie de la Névrographie et du Traité des vaisseaux. Toulouse, 1774, 4 vol. in-4.

VIEUSSEUX. Mémoire sur le croup, ou Angine trachéale. Paris, 1812, in-8.

— De la saignée et de son usage dans la plupart des maladies. Paris, 1815, in-8.

VIGILIIS VON CREUTZENFELD (Steph. Hieron. DE). Bibliotheca chirurgica in quâ res omnes ad chirurgicam pertinentes ordine alphabetico, ipsi vero scriptores quotquot ad annum 1779 innotuerunt, ad singulas materias ordine chroi ologico exhibentur. Vindobonæ, 1781, 2 vol. in-4.

VILLANOVA (Arnaldus DE). Regimen sanitatis Salernitanum à magistro Arnaldo de Villanova catalano veraciter expositum, ac noviter correctum et emendatum per doctores Montispessulani regentes anno 1480 prædicto loco actu moram trahentes, in-4, 1.º édition; nouvelle édition (sans date), Lovanii, in domo Johainns de Westphalia, in-4. goth. de 132 f.

Ce poëme a pour auteur Jean de Milan, qui vécut dans la dernière moitié du onzième siècle. Voici le titre de la meilleure édition:

- Regimen sanitatis Salerni, sive scholæ Salernitanæ de conservandà bonà valetudine præcepta edidit...., studii medici Salernitani historià præmissà curà Joan. Christ. Theoph. Ackermann. Stendal, 1790, in-8.
- Le regime tres utile et tres proufitable pour conseruer et garder la sante du corps humain, petit in-4 goth., terminé par cette phrase: Cy fine le regime de sante tres utile et tres proufitable pout conseruer et garder le corps humain. (Voyez page 79, Arnaldi, article qui devrait être placé ici.)
- VILLERMÉ (L. M.). Des prisons, telles qu'elles sont et telles qu'elles devraient être. Paris, 1820, 1 vol. in-8.
- Virey (J. J.). Traité de pharmacie théorique et pratique. *Paris*, 1819, nouvelle édition, entièrement refondue, 2 vol. in-8.
- Histoire naturelle des mœurs et de l'instinct des animaux, avec les distributions méthodiques et naturelles de toutes leurs classes. *Paris*, 1821, 2 vol. in-8.
- Histoire naturelle du genre humain, seconde édition, entièrement refondue et beaucoup augmentée. Paris, 1824, 3 vol. in-8, figures.
- De la femme sous ses rapports physiologiques,

- moraux et littéraires. Paris, 1825, 1 vol. in-8.
- L'art de perfectionner l'homme, ou de la Médecine spirituelle et morale. Paris, 1808, 2 vol. in-8.
- Histoire naturelle des médicamens, des alimens et des poisons. Paris, 1820, 1 vol. in 8.

Le savant auteur de cet ouvrage en prépare une édition nouvelle.

- VITET (Louis). Médecine expectante. Lyon, 1803, 6 vol. in-8.
- Traité de la sangsue médicinale. Paris, 1809, in-8, fig.
- Walter (Jacques-Théophile). Observationes anatomicæ. Berlin, 1775, in-fol.
- Tabulæ nervorum thoracis et abdominis. Berlin, 1783, in-fol.
- Walther (Philippe-François). Physiologie des Menschen, etc. Landshut, 1807-1808, 2 vol. in-8.
- Weber (E. H.) Anatomia comparata nervi sympathici. Lipsiæ, 1817, 1 vol. in-8, fig.
- Weidmann (Joan. Petr.). De necrosi ossium cum tabulis xv. Francofurti, 1793, 1 vol. in-fol., fig. (15 à 20 f.)
- Le même ouvrage, traduit en français par Corentin Jourda. Paris, 1808, in-8.
- WEPFERI (J. J.) Observationes de affectibus capitis internis et externis, edente Bern. et Georg. Wep-

fero. Scaphusii, 1727, vel Tiguri, 1745, in-4. Ouvrage très recherché. (15 à 20 f.)

 Historiæ apoplecticorum cum observationihus, etc. Lugduni Batavorum, 1734, in-8.

Werlhofii (Paul. Godef.) Opera medica collegit et auxit J. E. Wichmann. Hanovre, 1775-1776, 3 vol. in-4.

Werner (Paul. Christ. Frid.). Vermium intestinalium, præsertim tæniæ humanæ, brevis expositio, cum tribus continuationibus. Lipsiæ, 1782-1788, 4 parties en 1 vol. in-8, avec fig. (8 f.)

WICHMANN (Jean-Ernest). Ideer zur diagnostic. Hanovre, 1794-1802, 3 vol. in-8.

De pollutione diurnà frequentiori sed rariùs observatà tabescentiæ causà. Goettingæ, 1782, in-8.
 Traduit en français par Etienne Sainte-Marie. Lyon, 1817, in-8.

WILLIAN'S Delineations of the cutaneous diseases compresed in the classification of d' Willian, by the Bateman. London, 1815, 1 vol. grand in-8, orné de 70 planches coloriées. Ouvrage d'une exécution typographique magnifique. (250 f.)

L'édition originale de l'ouvrage de Willian a été publiée à Londres en 1798, et forme 1 vol. in-4, divisé en trois parties, avec figures coloriées.

Willis (Thomas). Pathologiæ cerebri et nervosi generis specimen. Amstelodami apud Danielem Elzevirium, 1668, 1 vol. petit in-12. — Ibidem, 1670, in-12.

- Opera omnia. Venetiis, 1720, in-fol.
- WILSON-PHILIP. (A. P.). Des fièvres intermittentes et rémittentes, ouvrage traduit de l'anglais sur la 3.º édition, avec un discours préliminaire et des notes, par J. B. D. Létu. Paris, 1819, 1 vol. in-8.
- ZACCHAS (Pauli) Quæstiones medico-legales in quibus omnes eæ materiæ medicæ, quæ ad legales facultates videntur pertinere, proponuntur, pertractantur, resolvuntur. Venise, 1737, in-fol. Les éditions diverses de cet ouvrage ont la même valeur.
- ZACUTI (Abrahami) Opera omnia. Lyon, 1694, in-fol.
- ZIMMERMANN (Jean-Georges). La Solitude, traduite de l'allemand par A. J. L. Jourdan. Paris, 1825, 1 vol. in-8.
- Traité de l'expérience en général et en particulier dans l'art de guérir, traduit de l'allemand par Lefebvre de Villebrune. Avignon, 1817, 2 vol. in-8.
- Traité sur la dyssenterie, traduit de l'allemand par Lefebvre de Villebrune. Paris, 1775, 1 vol. in-12.



# TROISIEME PARTIE.

TABLES.

# BIBLIOGRAPHIE

Médicale.

# Première Table,

CONTENANT LA CLASSIFICATION, PAR ORDRE DE MATIÈRES, D'UNE BIBLIOTHÈQUE DE MÉDECINE (1).

ſ.

## Anatomie et Physiologie.

§ 1. Histoire de l'Anatomie.

Albert de Haller, Portal, Lauth.

(1) J'ai dû ne placer que les noms des auteurs dans les différentes sections de cette Table méthodique pour éviter des répétitions inutiles; l'ordre alphabétique permettra de trouver aisément dans le Dictionnaire les titres de leurs ouvrages. Plusieurs ouvrages, omis dans le dictionnaire dont les auteurs figurent dans cette table, seront indiqués à la fin de ce volume.

§ 2. Traités généraux d'Anatomie descriptive, Art des dissections.

Lieutaud, Soemmerring, Portal, Boyer, Bichat, J. Bell, Hipp. Cloquet, Jules Cloquet, Meckel, Maygrier, Marjolin, C. Bell.

§ 3. Anatomic générale.

BICHAT, MECKEL, Béclard.

§ 4. Anatomie comparée

Cuvier, Meckel, Blainville, Serres, Desmoulins, Carus, Geoffroy-Saint-Hilaire.

§ 5. Anatomie chirurgicale.

Velpeau.

#### § 6. Monographics.

(Encephale et système nerveux). Willis, Vicq d'Azir, Flourens, Gall, Chaussier, Rolando, Serres, Lobstein, Tiedemann.

(Orcille). Casserius, Valsalva, Duverney, Com-

paretti, Soèmmerring.

(Monographies sur divers organes). Bianchi, Fischer, Glisson de Graaf, Harvée, Ingrassias, Cruikshank. Murat, Soemmerring, Morgagni, Boëhmer, Siébold, Bichat.

Collections de Manget, de Hallen, de Lud-

§ 7. Grands ouvrages d'Anatomie à figures.

Mondino, Vésale, Eustachi, Albinus, Bidloo, Cooper, Casserius, Sandifort, Walter, Weber, Hunter, Loder, Lobstein, Fischer, Vicq d'Azir, Gall et Spurzheim, Caldani, C. Bell, Mascagni, Rosenmuller, Antommarchi, Chaussier, Camper, Cloquet, Tiedemann.

§ 8. Mélanges d'Anatomie et de Physiologie.

Achillini, Sandifort, Haller, Camper, Spallanzani. Lettres sur les animaux. Tables synoptiques de Chaussier. Cloquet, Coutanceau, Edwards, Dutrochet, Gerdy, Roux, Léveillé, Lallemand, Nysten, Aranzi, Diemerbroëck, Fallopio, Bichat, Rolando, archives de Reil.

§ 9. Traités généraux de Physiologie.

A. von Haller, Hamberger, Blumenbach, Grimaud, Darwin, Dumas, Barthez, Foderé, Richerand, Magendie, Tréviranus, Charles Bell, Broussais, Bégin, Martini, Adelon.

#### § 10. Monographies.

Le Cat, Porta, Lavater, Lorot, Morgan, Moreau (de la Sarthe), Roussel, Virey, Sénac, Réga, Roy, Reil, Barthez, Blumenbach, Caeanis, Carus, Georget, Legallois, Alieert.

§ 11. Somnambulisme et Magnétisme.

Deleuze, Bailly, Puységur, Bertrand, Annales et Bibliothèque du Magnétisme.

#### II.

## Chirurgie.

- § 1. Histoire de la Chirurgie, et Bibliographie, chirurgicale.
- DUJARDIN, PEYRILHE, Vigiliis de Creutzenfeld Albert de Haller, Richerand.
- § 2. Polygraphes, Collection des œuvres de divers chirurgiens.
- CELSE, Albucasis, Gui de Chauliac, Guillaume de Salicet, André de La Croix, Fabrice de Hilden, Fabrice d'Aquapendente, Pigray, Gordon, Am-BROISE PARÉ, Guillemeau.
- Ars chirurgica, Cauliaco, De Chirurgia scriptores poptimi, Thesaurus chirurgia, Arnauld, Acrell, Jean-Louis Petit, Port, Pouteau, Flajani, Desault, Astley Cooper et B. Travers.
- § 3. Traités généraux, Dictionnaires, Manuels.
- Fabrice d'Aquapendente, Lamotte, Juncker, Portal, Heister, Hévin, Lassus, B. Bell, Callisen,

Arnemann, Léveillé, Richter, Ackermann, BOYER, Richerand, Delpech, Bégin.

Lafaye, Legouas, Capuron, Roche et Sanson.

Dictionnaires de Louis, de l'Encyclopédie méthodique, de Cooper.

#### § 4. Mélanges, Observations.

Manget, Sharp, Platner, Saucerotte, Haller, Roux, Maunoir, Richerand.

COVILLARD, Marchetti, SAVIARD, Fabrice de HIL-DEN, Lombard, RICHTER, Pelletan, Delpech. MÉMOIRES ET PRIX DE L'ACADÉMIE DE CHIBURGIE.

#### § 5. Monographies.

(Maladies des yeux). Guillemeau, Maître-Jean, Mauchart, Réveillé-Parise, Guillé, Scarpa, Demours, Beer, Langenbeck.

(Maladies de l'oreille). ITARD, Saissy, Curtis.

(Hernies). Franco, Richter, CAMPER, SOEMMER-RING, Chaussier, Hesselbach, Lawrence, Arnauld, CLOQUET, Jalade-Lafond, SCARPA.

(Maladies des voies urinaires). Berovicius, Le Dran, Chopart, Deschamps, Prout, Ducamp, Home, Petit, Lallemand, Scarpa.

(Maladies des os). Duverney, Glisson, Petit, Sauter, Weidmann, Camper, Boyen, Brodie.

(Maladies vénériennes). Hery, Torella, Luisinus, Scanarole, Astruc, Sauchès, Bell, Schwediauer, LAGNEAU, Jourdan, Devergie, RICHOND. (Maladies des artères et des veines). ABERNETHY, Lauth, Hodgson, Casamayor, SCARPA.

(Plaies, etc.). Magatus, Marc-Aurèle Séverin, Lombard, B. Bell, C. Bell, Percy, Ollivier.

§ 6. Opérations, Bandages, Orthopédie.

Dionis, Bertrandi, Sharp, Le Dran, Le Blanc, Garengeot, Lassus, Roux, Sabatier, Coster, Lisfranc.

Scultet, Siebold, Savigny, Arnemann, Sir-Henry. Thillaye, Gerdy, Tagliacozzi, Carpue. Andry, Venel, Maisonnabe, Delpech.

### § 7. Accouchemens.

MAURICEAU, Lamothe, Levret, Pasta, Puzos, Sue, BAUDELOCQUE, M. me BOIVIN, CAPURON, Chaussier, Denmann, Gardien, M. me LACHAPELLE, Maygrier.

#### III.

## Médecine.

§ 1. Polygraphes.

AUTEURS DONT LES OUVRAGES SONT RÉUNIS EN CORPS.

#### Médecins grecs.

HIPPOCRATE II. (Commentateurs d'Hippocrate): Duret, Foès, Mercurialis, Forlivio, Gorter, Prosper-Martian, Pini, Aubry, Léveillé. (Traducteurs d'Hippocrate): Gardeil, de Mercy, Coray, etc.

GALIEN, Asclépiade, Aétius, Alexandre de Tralles. ARÉTÉE, Actuarius, Paul d'Egine, Synesius, Cœlius Aurelianus.

Médecins latins anciens.

CELSUS, Scribonius largus, etc.

Collections des œuvres d'anciens Médecins grecs et latins.

Medicæ artis principes, edente H. Steph., Artis medicæ principes Ed. Haller; Medici antiqui græci. Medici antiqui omnes. Veterum et clarorum medicorum græcorum opera.

Médecins arabes.

Avenzohar, Averoys, Avicenne, Rhazès, etc.

Collections des œuvres de Médecins modernes.

Arnauld de Villeneuve, Paracelse, de le Boë, J. du Bois, Conring, Ettmuller, Botal, Capivaccio, Sennert, Cardan, Fernel, Baillou, Fracastor, Zacutus Lusitanus, Rivière, Piquer, Théophile Bonet, Lancisi, Ramazzini, Ruysch, Sydenham, van Helmont, Vallisnieri, Baglivi, Bellini, Boerhaave, Morton, Rédi, Stahl, Hoffmann, Freind, Gregory, Huxham, Ludwig, Méad, Morgagni, Quarin, van-Swieten, STOLL, Alberti, Triller, Werlhof, Vicq d'Azir, Bondeu, Tissot, Baumes, Cabanis.

§ 2. Encyclopédies, Dictionnaires, Manuels.

Dictionarium medicum. — BLANCARDI lexicon. CAS-TELLI lexicon. Nouveau Dictionnaire de médecine par Nysten. Vocabulaire médical de Hanin. Nouveau Dictionnaire de (des termes de) médecine par Béclard. Dictionnaire des termes de médecine par Bégin, etc.

Dictionnaire de médecine de James.

Dictionnaire de médecine faisant partie de l'Encyclopédie méthodique. Dictionnaire des sciences médicales. Dictionnaire abrégé des sciences médicales. Dictionnaire de médecine. Bibliothèque du médecin praticien.

#### § 3. Journaux de médecine.

Ancien Journal de médecine. Journal de médecine, chirurgie et pharmacie par MM. Le Roux, Corvisart et Boyer. Nouveau Journal de médecine, chirurgie et pharmacie. Archives générales de médecine.

Annales cliniques de la Société de médecine pratique de Montpellier. Ephémérides médicales de Montpellier (1. re année, 1826, 3 vol. par an, in-8, fig. Annales du Cercle médical.

Revue médicale. Bibliothèque médicale. Nouvelle Bibliothèque médicale.

Annales de la médecine physiologique. Journal complémentaire du Dictionnaire des sciences médicales. Journal universel des sciences médicales.

Bulletin des sciences médicales et Tablettes médicochirurgicales publiés par la société médicale d'émulation. JOURNAL général de médecine rédigé par Sédillot et Gaultier de Claubry. Bulletin des sciences médicales publié par M. de Férussac. Le Propagateur des sciences médicales. JOURNAL de physiologie expérimentale. Gazette de santé.

Bulletin des sciences médicales publié par la Société de médecine du département de l'Eure. Journal médico-chirurgical du département du Var, rédigé par J. B. Audibert Caille (janvier 1824, 1. re année). Journal médical de la Gironde (Bordeaux 1824, 1. re année). Journal de médecine du département de la Meurthe (Nancy, 1825). Journal de médecine du département du Doubs. L'Asclépiade, Journal de médecine, chirurgie et pharmacie (rédigé par Sigaud, Marseille, 1823 et année suivantes, in-8). L'Observateur des sciences médicales, Marseille, 1821 et années suiv. (rédigé par Roux). Journal de la section de médecine de la Société académique de la Loirc-Inférieure (Nantes, 1825, 1. re année).

Journaux anglais et américains. Médical transactions. Médico-chirurgical transactions. The London medical and physical transactions. The London medical repository. The American and philosophical register (Journal rédigé à New-Yorck par David Hosack et John W. Francis, in-8 avec portraits). The medical repository (Journal rédigé à New-Yorck par Samuel E. Mitchill, Edwards Miller et E. H. Smith). Journal de médecine de New-Yorck (rédigé en anglais par John Beck, Daniel Peixotto et John Bell).

Journaux belges, italiens et allemands. Annales de littérature médicale étrangère. Bibliothèque médicale nationale et étrangère (Bruxelles, 1825, 1. re année). Annales universelles de médecine rédigées (en italien) par A. Omodéi. Journal de Bréra. Journal de la nouvelle doctrine médicale italienne (Bologne, 1825, in 8). Archives générales de médecine (en allemand). Gazette médicochirurgicale (en allemand). Journal de médecine pratique d'Hufeland (en allemand). Ephémérides des sciences médicales (en allemand). Archives de physiologie de Reil (en allemand) (1).

<sup>(1)</sup> Voyez pour la nomenclature complète des Journaux étrangers le premier volume du Journal complémentaire du Dictionnaire des sciences médicales et la Revue encyclopédique.

Journaux scientifiques. Journal des Savans. Biblio-THÈQUE britannique continuée par la Bibliothèque universelle. Bulletins de la Société philomathique. Bulletin universel des sciences. Revue encyclopédique.

§ 4. Collections académiques; Collections des ouvrages de divers auteurs.

Manget, Baldinger, Brera, Gaub, Camper, Eyerel, Sandifort, de Haën, Haller, Frank, Portal.

Gruner. Academia naturæ Curiosorum. Acta Societatis medicæ Hafniensis. Acta instituti clinici, etc., edente J. Frank. Commentarii Societatis Goet tingensi. Amænitates academicæ. Commentarii de rebus in scientia naturali et medicina gestis, edente Ludwig. Bibliothèque medico-chirurgicale de Tode (en allemand).

Corps de médecine et de chirurgie.

Actes de la Société de médecine de Bruxelles. Essais et observations de médecine de la Société d'Edimbourg. Bibliothèque de médecine de Planque. Collection académique recueillie par Berryat.

Actes de la Société de médecine pratique de Montpellier. Annuaire médico-chirurgical des hôpitaux de Paris.

HISTOIRE et Mémoires de la Société royale de médecine. Mémoires de la société médicale d'émulation. Mémoires et prix de la Société de médecine de Paris. Mémoires et prix du Cercle médical.

Recueil de médecine, de chirurgie et de pharmacie militaire. Collection des thèses présentées aux facultés de médecine de Paris, de Montpellier, de Strasbourg, etc.

HISTOIRE et Mémoires de l'Académie des sciences. Mémoires de l'Institut national.

§ 5. Collections d'observations de médecine ou d'observations médico-chirurgicales ; consultations.

Foreest, Tulp, Meeckren, Riedlin, Bartholin, Stalpart van der Wiel, Lepecq de La Cloture, Siebold, Brera, Reil, Barthez. Consultations choisies de plusieurs médecins de Montpellier. Dumas, Pinel, Tascheron, Andral.

§ 6. Mélanges de médecine; Singularités.

Bèze, Ronssei, Agrippa, Joubert et Richerand, Thomas Brown, Villanova. Caractère des médecins, Politique des médecins, La faculté vengée. Cardan, Baier, La Chambre, Rabelais, Connor, Deodatus. Discours sur les hermaphrodites. Gigantostéologie. Riolan, Duval, Fyens, Forestier, Heurnius, Lambert. Lucina sine concubitu, et concubitu sine Lucina. Maiolo, Manardi, Meibomius, Moschion, Palissy, Pisis, Piso, Prévot, Primerose, Quillet. Régime de santé. Senault,

Sylvaticus, Basile-Valentin, Jonston, Gui-Patin, Bartholin, Bauhin. Epistolæ. Roderic à Castro, Barbeu du Bourg, Heberden, Gilibert, Zimmermann, Kaw-Boerhaave, Valentin (Louis), Caillau, Petit (Marc-Antoine).

§ 7. Histoire de la médecine, Bibliographie.

PROSPER ALPINO, Amoreux, Bartholin, Schulze, Le Clerc, Freind, Lorry, Boerner, Cocchi, Goëlicke, Ackermann, Mahon, Sprengel, Hecker, Choulant, Eloy. Baier, BIOGRAPHIE MÉDICALE, DESENETTES, Doin, Carrère, Goulin.

Linden, HALLER, Ploucquet, Burdach, Ersch.

§ 8. Médecine légale et Police médicale.

Zacchias, Devaux, Belloc, Capuron, Mahon, CHAUSSIER, Schlegel, Platner, Alberti, Metzger, Kopp, Ploucquet, Rémer, Ristheliseber, Fodéré, ORFILA, Sainte-Marie.

#### § 9. Nosographies.

(Traités élémentaires, Doctrines). SAUVAGES, Macbride, Bouillet, Gaub, de Haën, Hildenbrand, Juncker, Lieutaud, Sagar, Cullen, Stoll, Vitet, Baumes, Frank, Vogel, Schwediauer, Rasori, Borsieri, Pinel, Brown, Bibliotheca Browniana, Tommasini, Hahnemann, Broussais, Goupil, Roche et Sanson, Prus, Miquel, Bérard.

§ 10. Pathologie générale.

Chomel, Caillot, Charmeil, Caillau, Rouzet, Fouquet, Latour, Lordat, Leroux, Raymond, Mongellaz, Prus.

§ 11. Seméiotique.

P. ALPINO, AUENBRUGGER, Dreysig, Double, Klein, Wichmann, LANDRÉ-BEAUVAIS, Martinet, Ros-

§ 12. Maladies chroniques.

Bacher, Dumas, Poilroux, Broussais.

§ 13. Maladies des artisans.

RAMAZZINI, MÉRAT, D'ARCET, PATISSIER.

§ 14. Maladies des armées.

LIND, PRINGLE, Desgenettes, Kirckoff.

§ 15. Epidémies et Endémies.

Huxham, Lepecq de La Cloture, Brera, Gastaldi, Sarcône, Ozanam, Fodéré, RAYER.

§ 16. Monographies.

(Maladies du système nerveux). Wepfer, Fothergill, Lallemand, Parent du Châtelet et Martinet, Chaussier, Falret, Georget, Louyer-Vil-LERMAY, PINEL, ROCHOUX, ROSTAN, BOUILLAUD. (Rage). Trolliet, Saint-Martin, Chaussier, etc. (Maladies du larynx et de ses annexes). Albers, Michaelis, Valentin, Schwilgué, Royer-Col-

LARD, Millar, BLAUD, DESRUELLES.

- (Matadies des organes thorachiques). Baumes, Portal, BAYLE, BROUSSAIS, LAENNEC, Louis, Floyer, JURINE, Desportes, Burns, Kreysig, CORVISART, Gintrac, BERTIN et BOUILLAUD.
- (Maladies des organes abdominaux). Alberti, Petit, Blatin, Chardel, Finke, Hildenbrand, Trnka, Larroque, Montègre, Broussais, Billard, Boivin, Breschet, Portal, Zimmermann.
- (Vers intestinaux). Andry, Bremser, Brera, Cloquet, Werner, Rudolphi.
- (Fièvres). De Febribus, Grant, Eyerel, Stoll, Torti, Grimaud, Selle, Giannini, Roux, Cassin, Dugès, Gendrin, Alibert, Wilson-Philip, Chomel, Rasori, Devèze, Valentin, Caillot, Moreau de Jonnès, Bally, Audouard, Rochoux, Bally François et Pariset, Chervin, Bouneau et Sulpicy, Boisseau, Bailly, Bouillaud.
- (Maladies de la peau). Rhazès, LORRY, ALIBERT, Bateman, Willian, Rayer, GILIBERT, ROUX.
- (Maladies des glandes et des vaisseaux blancs). Russel, Alard, Bordeu, HUFELAND, Lepelletier.
- (Goutte et Rhumatisme). BARTHEZ, SCUDAMORE, GUILBERT, HALLÉ, Rodamel.
- (Maladies des femmes). Astruc, Fothergill, Capuron, Lachaise, Gardanne, Mondat. 18

(Maladies des enfans). Baumes, Underwood, Brachet, Ratier, Capuron.

#### § 17. Anatomic pathologique.

Bonet, Morgagni, Lieutaud, Camper, Portal, Baillie, Prost, Bichat, Cruveilhier, MECKEL, Bayle, Andral.

#### IV.

## Chérapeutique. -- Hygiène.

#### THÉRAPEUTIQUE.

- (Histoire naturelle des médicamens et matière médicale). Scribonius Largus, Dioscorides, Juncker, Lémery, Desbois de Rochefort, Ackermann, Arnemann, Barrier, Geoffroy, Murray, Schwilgué, Richter, Hanin, Alibert, Hufeland, Virey, Marcus, Giraudy, Bégin, Milne-Edwards et Vavasseur.
- (Botanique médicale). FLORE MÉDICALE. DESCOUR-TILZ, ROQUES, DE CANDOLLE, Lœillart d'Avrigny, Richard.
- (Faune médicale). CLOQUET.
- (Monographies sur divers sujets de thérapeutique. Saignées): Fréteau, Fauchier, Vicusseux, VITET.

POLINIÈRE. (Méthode iatraleptique): Chrétien. (Méthode fumigatoire): RAPOU. (Effets de la musique): Roger. (Purgatifs): Hamilton. (Emploi du feu): SÉVERIN, PERCY, Gondret. (Vaccine): HUSSON.

(Formulaires, Pharmacopées, Dispensaires). Cha ras, Bouillon-Lagrange, Cadet de Gassicourt, Codex, Code pharmaceutique, Fiévée, Magendie Ratier, Sainte-Marie, Orfila, Richard, Desportes et Constancio.

(Poisons, Venins). Redi, Fontana, Charas, Enaux et Chaussier, Hamel, Bulliand, Paulet, Orfila. (Eaux minérales). Bouillon-Lagrange, Patissier. (Pharmacie), Baumé, Morelot, Caventou, Virey, Idt et Chevalier. Journal de pharmacie.

#### HYGIÈNE.

(Traités généraux). Tourtelle, Barbier, Rostan. (Monographies). Mercuriali, Londe, Kirchoff, Parent du Châtelet, Salgues, Tenon, Fodéré, Villermé.

#### V.

### Sciences accessoires.

#### § 1. Chimie.

Fourcroy, Berzelius, Klaproth, Thénard, Bouillon-Lagrange, Davy, Caventou, Chaptal, Chevreul, Orfila, Pelletan, Julia, Thompson. Journal de chimie médicale. — Annales de chimie et de physique.

#### § 2. Physique.

BIOT, HAUY, Pelletan.

#### § 3. Histoire naturelle.

(Polygraphes et Traités généraux). ARISTOTE, PLINE, Aldrovande, Gesner, Bounet, Buffon, Lacépède, Cuvier, Duméril, Muller, Edwards, Klein, Geoffroy-Saint-Hilaire et F. Cuvier, Blumenbach, Lamarck, Humboldt.

Dictionnaire d'histoire naturelle. DICTIONNAIRE DES SCIENCES NATURELLES. Dictionnaire classique d'histoire naturelle.

MÉMOIRES du muséum d'histoire naturelle. Mémoires de la société d'histoire naturelle.

Annales du muséum d'histoire naturelle. Annales des sciences naturelles.

- (Monographies, Insectes, Mollusques, etc.). OLLI-VIER, Réaumur, Lyonnet, LATREILLE, FABRICIUS, DUMÉRIL, DESMARETS, BLAINVILLE, Draparnaud, CUVIER.
- (Poissons). Bloch, Gouan, Lister, Broussonet, Rondelet.
- (Oiseaux). Latham, VAILLANT, Buffon, VIELLOT, THEMMINCK.
- (Quadrupèdes). Geoffroy-Saint-Hilaire, Forster, Audebert.

(Fossiles). Cuvier.

#### Botanique.

- (Traités généraux, Polygraphes, Mélanges).
  Dioscorides, Mathiole, Théophraste, Bauhin, Cæsalpin, Rivin, Malpighi, Tournefort, Chomel, Linné, Gmelin, Barbeu du Bourg, Lamarck, Jussieu, Persoon, Poiret, Richard, De Candolle, Fusch, Kunth, Loiseleur-Deslonchamps, Gilibert.
- (Monographies, grands ouvrages de botanique à figures). Jacquin, Gaertner, Humboldt, Michaux, de Candolle, Cavanilles, Ruiz et Pavon, Kerner, Redouté, Turpin, Dillenius, Duhamee, Desfontaines, Hedwig, Fée, Kempfer, Host, Haller, Saint-Hilaire.

Un grand nombre d'auteurs ne sont point cités

#### 318 TABLE METHODIQUE.

dans cette table, parce que leurs écrits se trouvent dans des journaux ou dans des collections académiques. C'est par exemple dans ces corps d'ouvrages qu'il faut chercher les principales productions de Hallé.

Ce Manuel a dû ne citer que les principaux ouvrages relatifs aux sciences accessoires.



## Deuxième Table,

AUTEURS CLASSIQUES SPÉCIALEMENT NÉCESSAIRES A L'ÉTU-DIANT EN MÉDECINE ET AU MÉDECIN PRATICIEN.

#### 1.º Anatomie et Physiologie.

Traité d'anatomie descriptive d'Hippolyte Cloquet; Manuel de l'anatomiste par Marjolin; Anatomic générale de Bichat, avec les additions de Béclard; Anatomie de Meckel, traduite par Jourdan et Breschet; de l'Organisation des animaux par Blainville; Tables synoptiques de Chaussier; Traités sur le cerveau, de Tiedemann et de Serres; Anatomie du système nerveux par Magendie et Desmoulins; Traité de Gall sur les fonctions du cerveau; Traités de physiologie de Magendie, d'Adelon, de Haller.

#### 2.º Chirurgie et Médecine opératoire.

Mémoires et prix de l'Académie royale de chirurgie; Œuvres de J. L. Petit, de Desault, de Pott et d'Ambroise Paré; Traité des maladies chirugicales de Boyer; Nouveaux élémens de chirurgie par Bégin; Traités de Scarpa sur les maladies des yeux, sur les hernies, sur les anévrismes, sur la taille; de Lagneau et de Richond sur les maladies vénériennes; Manuel du chirurgien d'armée par Percy; Médecine opératoire de Sabatier, édition donnée par Sanson et Bégin; Traités des accouchemens de M. me Lachapelle et de Maygrier; Monographie d'Itard sur les maladies de l'oreille; Traités de Ducamp et de Lallemand sur les maladies de l'urètre.

#### 3.º Médecine.

Examen des doctrines médicales par Broussais, dernière édition; Exposition des principes de la nouvelle doctrine par Goupil; Nouveaux élémens de pathologie-médico-chirurgicale par Roche et Sanson; Lettres de Lallemand sur l'encéphale; Traité de l'encéphalite par Bouillaud; Traité de Pinel sur l'aliénation mentale; Traités sur le croup, de Blaud et de Desruelles; Recherches sur la phthisie par Bayle; Traité de la phthisie par Louis; Histoire des phlegmasies chroniques par Broussais: de l'Auscultation médiate par Laënnec; Essai sur les maladies du cœur par Corvisart: Traité des maladies du cœur par Bertin et Bouillaud, de la membrane muqueuse gastro-intestinale par Bil rd; Traités sur les vers intestinaux par Bremset et Rudolphi : Pyrétologie de Boisseau : Traité de la goutte par Guilbert; Histoire de l'épidémie de suette miliaire par Rayer, Leçons sur les épidémies par Fodéré; Précis théorique et pratique sur les maladies de la peau par Alibert.

Clinique médicale de Lerminier, publiée par Andral. Œuvres d'Hippocrate, Celse, Arétée, Sydenham,

Baglivi, Hoffmann, Werlhof, Bordeu.

Traité de Sedibus et Causis morborum de Mor-

gagni.

Dictionnaire des termes de médecine par Bégin, Jourdan et Boisseau; Dictionnaire des sciences médicales; Dictionnaire de médecine, en 20 vo. lumes; Traités sur la médecine légale de Chaussier et d'Orfila.

Journal universel des sciences médicales, et Archives générales de médecine.

Histoire de la médecine de Sprengel, et Biographie médicale.

4.º Hygiène, Thérapeutique, Formulaires.

Traité d'hygiène de Rostan; Traité de matière médicale, de Barbier; Traité de thérapeutique par Bégin; Toxicologie d'Orfila; Formulaires de Magendie et de Sainte-Marie; Code pharmaceutique; Traité des eaux minérales par Patissier; Flore du Dictionnaire des sciences médicales; Faune médicale par Cloquet; Botanique médicale par Richard; Traité des drogues, de Lémery, édition

#### 322 TABLE DES AUTEURS, etc.

donnée par Chevalier et Richard; pharmacie de Virey.

#### 5.º Sciences accessoires.

Chimie médicale d'Orsila; Traité de chimie par Thénard; Traités de physique d'Hauy et de Biot; Journal de chimie médicale; Dictionnaire classique d'histoire naturelle.

Cette table est, à quelques égards, un choix fait parmi des livres choisis; cependant plusieurs ouvrages excellens n'en font point partie, car leur lecture suppose, pour être profitable, des connaissances que l'étudiant n'a point encore, ou exige un sacrifice de temps qu'un médecin très occupé peut accorder rarement. D'une autre part, quelques ouvrages élémentaires y figurent, non parce que ce sont des productions d'un ordre élevé, mais parce que ce sont des exposés bien faits de l'état actuel de la science.



## Troisième Table,

CONTENANT L'INDICATION DES PRINCIPAUX OUVRAGES ÉCRITS SUR LA DOCTRINE DE M. BROUSSAIS, DEPUIS 1816 JUSQU'EN 1826 (1).

### Bibliographie de la doctrine physiologique.

- 1.º Exposition de la Doctrine (pure).
- \* Examen de la doctrine médicale généralement adoptée, etc., par F. J. V. Broussais. Paris, 1816, in-8; et Paris, 1821, 2 vol. in-8, seconde édition.
- \*Traité de physiologie appliquée à la pathologie, par le même. Paris, 1822-1824, 2 vol. in-8.
- Annales de la médecine physiologique, rédigées par M. Broussais. Paris, 1822-1826, 8 vol. in-8.
- CATÉCHISME de la médecine physiologique. Paris, 1824, in-8.
- \* Exposition des principes généraux de la nouvelle
- (1) Les plus remarquables de ces ouvrages sont désignés par un astérisque.

#### 324 TABLE DE LA DOCTRINE

doctrine médicale, par Goupil. Paris, 1824, 1 vol. in-8.

On trouve dans cet ouvrage l'analyse des thèses, en général assez médiocres, qui ont été présentées à la faculté de médecine de Paris, par les élèves de M. Broussais. Voici la plus connue de ces thèses:

- \* Considérations générales sur l'irritation et les maladies qui en dépendent, par J. B. Vialle. *Paris*, 1817, in-4.
- Sur la duodenite chronique, par Casimir Broussais (fils de François-Joseph Victor). Paris, 1825, in-8.
- 2.º Ouvrages contenant l'exposition plus ou moins complète et plus ou moins fidèle de la doctrine de M. Broussais, mais qui n'ont point été écrits par lui, ou composés sous sa surveillance immédiate.
- Leçons du docteur Broussais sur les phlegmasies gastriques, dites fièvres continues essentielles des auteurs, et sur les phlegmasies cutanées aiguës, par E. de Caignou et A. Quémont. Paris, 1819, 1 vol. in-8.
- \* Principes généraux de la doctrine physiologique, coordonnés d'après la doctrine de M. Broussais, par Bégin. Paris, 1821, in-8.
- \* Essai sur les irritations intermittentes, ou Nouvelle

Théorie des maladies périodiques, par Mongellaz. Paris, 1821, 2 vol. in-8. — Complément. Paris, 1825, in-8.

\* Nouveaux élémens de pathologie médico-chirurgicale, par Roche et Sanson, 3 vol. in-8 (partie médicale, par Roche). Paris, 1825, in-8, tome 1er.

- \* Dictionnaire de médecine, article irritation, par Coutanceau. Cet article présente un exposé très bien fait des principes fondamentaux de la nouvelle doctrine, tels qu'ils ont été élaborés depuis 1816 jusqu'en 1825. Le même Recueil contient un article sur les fièvres par MM. Coutanceau et Rayer; c'est le meilleur de tous les ouvrages écrits sur la nature et sur le siège des fièvres essentielles. Voyez encore les Réflexions sur les fièvres es sentielles par M. Gaultier de Claubry. Journal général de médecine, tome 83, page 43.
- 3.º Controverses sur la nouvelle doctrine et sur l'essentialité des sièvres.
- \* Réflexions sur la nouvelle doctrine médicale, par Y. (M. Boisseau). Journal universel des sciences médicales, tome 7, pages 1-60.

\*Réponse aux réflexions d'un anonyme, sur la nouvelle doctrine, par F. J. V. Broussais, journal cité, tome 8, pages 129-190.

\* RÉFLEXIONS sur la nouvelle doctrine médicale

(deuxième article, et Réfutation de la réponse précédente, par Boisseau). Journal cité, tome 8, pages 257-296.

DE L'EXISTENCE des fièvres, mémoire lu à la Société de l'école de médecine par M. Chomel. Paris,

1820, in-8 de 16 pages.

\*Réflexions critiques sur un écrit de M. Chomel, ayant pour titre: De l'existence des fièvres, par M. Ducamp. Paris, 1820, in-8 de 82 pages.

RÉFUTATION des objections faites à la nouvelle doctrine des fièvres, ou De la non-existence des fièvres essentielles; mémoire en réponse à celui de M. Chomel, et au Rapport de M. Fouquier sur ce mémoire; par Louis-Charles Roche. Paris, 1821, in-8 de 168 pages.

Quelques réflexions sur la nouvelle doctrine médicale, adressées à M. Treille par le docteur Desruelles. Journal universel des sciences médica-

les, tome 27, pages 208.

LETTRE sur la localisation des fièvres intermittentes, adressée par M. Audouard, médecin, à l'auteur de la Réfutation faite à la nouvelle doctrine des fièvres. Journal général de médecine, tome 75, pages 234-248.

Réponse de M. Roche, médecin, à l'auteur de la Lettre sur la localisation des sièvres intermittentes. Journal cité, tome 76, pages 89-104.

LETTRE de Louis-Jacques Bégin, docteur en méde-

cine, à François Joseph-Victor Broussais, chevalier de la Légion-d'Honneur, etc. *Paris*, 28 décembre 1824, in-8.

- RÉPONSE à une lettre intitulée: Louis-Jacques Bégin à François-Joseph-Victor Broussais, par M. P. M. Gaubert. Paris, 1825, in-8.
- 4.º Ouvrages écrits dans l'esprit de la nouvelle doctrine, avec ou sans modifications; applications de cette doctrine.
- DICTIONNAIRE des sciences médicales, articles irritation, marais, nourrice, scrofule, etc., etc. MM. Fournier, Bégin et Monfalcon ont écrit une partie des articles qu'ils ont donnés à ce grand ouvrage, suivant les principes de la doctrine physiologique. Cette doctrine est exposée, mais plus ou moins modifiée dans les ouvrages suivans:

DICTIONNAIRE abrégé des sciences médicales. La partie médicale de cet ouvrage est rédigée par MM. Boisseau et Bégin.

JOURNAL universel des sciences médicales. JOURNAL complémentaire du Dictionnaire des sciences médicales. JOURNAL général de médecine. Application de la doctrine physiologique à la chirurgie, par Bégin. Paris, 1823, in-8.

Essai pour servir à l'histoire des fièvres ataxiques et adynamiques, par J. B. Monfalcon. Paris, 1823, in-8.

- \*Pyrétologie physiologique, par Boisseau. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- Traité sur les sièvres prétendues essentielles, où l'on cherche à démontrer leur identité avec des phlegmasies locales, par L. Chaussard. Paris, 1825, in-8.
- \*Lettres anatomico-pathologiques sur l'encéphale, par Lallemand. Traité clinique de l'encéphalite, par Bouillaud. Traité des maladies du cœur, par Bertin et Bouillaud. Traité de thérapeutique rédigé suivant les principes de la nouvelle doctrine médicale, par Bégin; de la non-existence du virus vénérien, par Richond. Nouveaux élémens de pathologie médico-chirurgicale, par Roche et Sanson. Traité des fièvres essentielles par Bouillaud, etc.

L'application de la nouvelle doctrine à la pathologie doit nécessairement renouveler en peu de temps toutes nos monographies et nous donner de nouveaux traités élémentaires. Il reste beaucoup à faire encore. Nous ne possédons point de nosographie générale écrite dans cet esprit; on fait espérer la publication prochaine de celle de M. Boisseau. C'est à M. Broussais qu'il appartient surtout d'élever ce grand monument; il y travaille avec une sage lenteur. La partie médicale de nos meilleurs traités d'accouchemens est fortdéfectueuse; il en est de même des plus estimés de nos traités sur les maladies des femmes, et spécialement sur les maladies des enfans. On ne possède pas même encore une monographie de la gastro-entérite.

#### 5.º Examen et censure de la doctrine nouvelle.

Examen d'une nouvelle doctrine médicale sur les fièvres, par N. J. B. Jacquet. Paris, 1818, in-4.

L'Expérience médicale opposée aux illusions d'une nouvelle doctrine, par Leroux de Rennes. Paris, 1818, in-8.

Quelques mots de réponse à un ouvrage de M. Broussais ayant pour titre: Examen de la doctrine médicale généralement adoptée, par J. F. Cassin. Paris, 1818, in-8 de 34 pages.

Mémoire sur les fièvres, en opposition à la nouvelle doctrine médicale, par Dardonville. Paris, 1821, in-8.

RÉFLEXIONS sur les fièvres par J. B. G. Barbier. Paris, 1821, in-8 de 30 pag.

Cet opuscule est moins une réfutation de la doctrine nouvelle qu'un exposé des idées de l'auteur sur la nature des sièvres.

Description d'une sièvre intermittente épidémique, avec une notice topographique et des réslexions sur la nouvelle doctrine des sièvres, par J. B. Mége. Paris, 1822, in-8.

\*HISTOIRE de quelques doctrines médicales com-

parées à celle du docteur Broussais, suivie de Considérations sur les études médicales considérées comme science et comme art, et d'un Mémoire sur la thérapeutique, par Michel Fodéra. Paris, 1821, in-8.

Examen des observations critiques du docteur Broussais sur les doctrines médicales analogues aux siennes, par Michel Fodéra. Paris, 1822, in-8,

Défense des médecins français contre le docteur Broussais, auteur de la nouvelle doctrine médicale, ou Lettres médicales à M. Broussais, par S. P. Authenac. *Paris*, 1822 et années suivantes, in-8 par livraisons.

DES FIÈVRES et des maladies pestilentielles, par Chomel. Paris, 1821, 1 vol. in-8.

La remarque faite précédemment sur l'opuscule de Barbier peut être appliquée à cet ouvrage, et convient aux écrits publiés récemment sur les fièvres, par MM. Collineau, Dugès et Gendrin.

DANGER et absurdité de la doctrine physiologique du docteur Broussais, et Observations du typhus de 1814, la maladie qui a régné à l'école de Saint-Cyr en 1821, et les fièvres adynamiques en général, par A. L. Lesage. Paris, 1823, 1 vol. in-8.

Observations médicales et Questions physiologicopathologiques présentées à M. le professeur Broussais, par M. le docteur Pinel de Saint-Quentin. Paris, x824, in-8 de 76 pages.

- RÉFUTATION de la doctrine médicale de M. le professeur Broussais, et nouvelle analyse des phénomènes de la fièvre, par L. Castel. *Paris*, 1824, in-8.
- \*Lettres à un médecin de province, ou Exposition critique de la doctrine de M. Broussais, par Miquel. Paris, 1826, 1 vol. in-8. Un mot de réponse à un mot de critique de M. Broussais, par Miquel. Paris, 1825, in-8.
- \* Analyse de l'examen des doctrines médicales et des systèmes de nosologie par Boisseau (en trois articles dans les tomes 23 et 24 du Journal universel des sciences médicales). Analyse du Traité de physiologie appliquée à la pathologie par Boisseau (en treize articles, dans les tomes 25 et suivans du Journal universel des sciences médicales). Analyse du même ouvrage par Bégin (dans le Journal complémentaire, tome 12 et suivans).

DE L'IRRITATION et de la phlegmasie, par Prus. Paris, 1825, in-8. M. Prus se dit l'auteur d'une doctrine nouvelle qu'il appelle pathologique, et qu'il préconise dans le Censeur, journal médico-littéraire, dont le premier numéro a paru le 5 janvier 1826, à Paris, in-fol.

La plupart des ouvrages désignés dans cette section ont été réfutés par les Annales de la médecine physiologique. Six articles critiques de M. Broussais sur l'ouvrage de M. Prus, ont paru dans ce recueil, et séparément sous ce titre:

#### 332 TABLE DE LA DOCTRINE

DE LA THÉORIE médicale dite pathologique, ou Jugement de l'ouvrage de M. Prus, intitulé De l'ir ritation et de la phlegmasie, par F. J. V. Broussais. Paris, 1826, in-8.

REVUE MÉDICALE. Ce recueil estimé est essentiellement un journal d'opposition à la nouvelle doctrine. J. B. Bousquet, un de ses rédacteurs, s'est distingué dans la polémique née de la publication des deux examens par des articles très piquans. La nouvelle Bibliothèque médicale et la Gazette de santé sont rédigées dans le même esprit que la Revue.

Partisan de la doctrine nouvelle, je ne crois pas cependant qu'il soit indispensable de nier tout mérite dans les écrits de ses adversaires, et de tout admirer dans les productions de ses apologistes. Plusieurs des critiques qui en ont été faites me paraissent aussi instructives que spirituelles, et dignes d'être lues par les médecins physiologistes avec une grande attention. Cette doctrine a trouvé quelquefois de faibles panégyristes et de chétifs adversaires. Si elle a été attaquée par MM. Leroux, Dardonville, Lesage, Castel, et dans divers écrits anonymes qui ne méritent pas l'honneur d'une mention, quoique l'un d'eux soit attribué à M. Martin d'Aubagne, elle · a été exaltée outre mesure dans le Catéchisme, et M. Gaubert combat pour elle dans les rangs

de MM. A. B. C. D., etc. On a reproché heaucoup à M. Broussais la virulence de ses attaques; mais ses adversaires, MM. Castel, Prus, Authenac, n'ont pas un ton moins tranchant, moins triomphant, moins dédaigneux, et cependant la confiance avec laquelle ils s'expriment n'est légitimée par aucun ouvrage comparable à l'Histoire des phlegmasies chroniques.

6.º Ecrits dans lesquels on trouve des propositions analogues à quelques-uns des principes de la nouvelle doctrine médicale.

\*Chirac (*Pierre*). Traité des fièvres malignes. *Paris*, 1742, 1 vol. in-12.

Quelques propositions extraites du Traité de Chirac sur les fièvres malignes et les fièvres pestilentielles qui ont régné à Rochefort en 1694, par le docteur Georget (dans les Archives générales de médecine, tome 1.er, page 137).

Chirac a connu l'identité qui existe entre ces fièvres et les inflammations cérébrales.

Screta (Henri). De febre castrensi malignà, seu Mollium corporis humani partium inflammatione liber singularis in latinum versus, ab auctore recognitus et auctus. Schafhouse, 1686, petit in-8.

Screta a soupçonné les rapports qui existent entre les fièvres malignes et les inflammations du mésentère.

19\*.

#### 334 TABLE DE LA DOCTRINE

\*BAGLIVI (Georges). De praxi medică ad priscam observandi rationem revocandă, libri quatuor. Romæ, 1696, in-8.

Plusieurs pages des œuvres de Baglivi établissent de la manière la plus claire la subordination des fièvres malignes aux inflammations abdominales.

Rega (Henri-Joseph). De sympathià. Harlem, 1721, in-12. Mêmes opinions que Baglivi.

\*Hoffmann (Frédéric). Dissertatio de duodeno, multorum morborum sede. Halle, 1708, in-8.

Hossimann ouvrit plusieurs cadavres de sujets morts de sièvres essentielles, et trouva toujours l'inslammation fortement empreinte dans les viscères abdominaux.

- \* Morgagni (J. B.). Lettre 49.e
- \* Pujol (Alexis). Essai sur les inflammations chroniques des viscères (imprimé dans le Recueil des œuvres de l'auteur, publié à Castres en 1802).
- \*Prost (P. A.). La médecine éclairée par l'observation et l'ouverture des corps. Paris, 1804, 2 vol. in-8.
  - M. Prost fait de la membrane muqueuse gastrointestinale le siége précis des fièvres muqueuses, gastriques, ataxiques, adynamiques. Il a formellement exprimé la subordination des fièvres inflammatoires aux inflammations du tissu cellulaire, des membranes séreuses, etc.

MARANDEL. Thèse sur les irritations, présentée à la faculté de médecine de Paris. Paris, 1807, in-4.

\* PINEL (Philippe). Nosographie philosophique.

— Considérations sur les maladies dites fièvres essentielles, par Pinel fils. Paris, 1820, in-8 de 21 pages.

CAFFIN (J. F.). Traité analytique des sièvres essen

tielles. Paris, 1811.

M. Cassin a exprimé l'idée qu'il n'y a point de sièvre adynamique essentielle.

Tommasını (Giacomo). Della nuova dottrina medica

italiana. Bologna, 1816.

Il serait facile d'alonger cette liste, et de la faire remonter jusqu'à Hippocrate. Les auteurs, comme M. Broussais l'a fort judiciensement remarqué, ont dit que certaines fièvres dépendaient quelquefois de l'inflammation des organes digestifs, mais ils n'ont jamais dit que les sièvres prétendues essentielles ne pussent avoir une autre cause; jamais qu'elles fussent produites par le même mécanisme que les pneumonies; jamais qu'il n'y en avait point d'essentielles. C'était là toute la question. Il n'y a point de bonne foi à placer les vérités fondamentales de la nouvelle doctrine dans quelques passages inaperçus jusqu'en 1816, de Chirac, de Baglivi, d'Hoffmann, de Prost, etc. La doctrine physiologique appartient à M. Broussais.

#### 336 TABLE DE LA DOCTRINE, etc.

Deux notices historiques sur M. Broussais ont paru; l'une d'elles (1819), insérée dans le tome troisième de la nouvelle Biographie des contemporains, a pour auteur J. B. Monfalcon. La seconde (1820) est de Boisseau, et se trouve dans le tome 2 de la Biographie médicale. Il existe deux portraits de M. Broussais; l'un, peu ressemblant, est gravé par Tardieu et fait partie de la collection du Journal complémentaire du Dictionnaire des sciences médicales; l'autre, très ressemblant et bien exécuté, a été gravé en 1826 par Bonvoisin; son format est in-4.

### **AVERTISSEMENT**

SUR LES TAPLES SUIVANTES.

Sprengel a inséré dans le tome IV de son Histoire de la Médecine (traduction française) un Tableau chronologique très exact, quant aux dates, mais fort incomplet malgré son étendue considérable. Cette critique, adressée à un ouvrage très estimé, doit être motivée. L'une des trois colonnes qui composent le tableau de Sprengel est consacrée aux événemens politiques mémorables, et ces événemens ont rarement quelque rapport avec les époques de la médecine. Aucun signe, aucune division n'arrête la pensée du lecteur sur les faits principaux qui concernent les sciences médicales. Sprengel fait mention dans ce résumé, comme dans son grand ouvrage, d'un nombre beaucoup trop grand de faits insignifians et de noms obscurs, assez souvent, en outre, tout à fait étrangers à son sujet, tandis qu'il omet des faits et des noms d'une haute importance. Ainsi par exemple, il conserve à la postérité la date de l'année qui vit tenter les premiers essais sur les propriétés de l'écorce de saule, et il ne dit rien de Jenner et de la vaccine. Ajoutons qu'il aurait dû, dans sa Chronologie, indiquer non seulement l'année de la naissance ou de la mort d'un médecin célèbre, mais encore le mois et le jour du mois.

La connaissance de ces dates est souvent nécessaire, aucune table ne peut la donner aussi bien qu'une table destinée expressément à cet objet et rédigée suivant l'ordre alphabétique. Sous ce rapport le tableau de Sprengel est d'un usage peu commode. La table des dates qui fait partie de cet essai, complément obligé de la table chronologique, présentera la véritable orthographe des noms et prénoms des auteurs.

Six époques principales partageront la chronologie médicale, abstraction faite des temps antérieurs à Hippocrate II, sur lesquels on a peu de documens authentiques.

La première de ces époques s'étendra depuis Hippocrate II, né 460 ans avant l'ère chrétienne, jusques à Galien, né l'an 131 de l'ère chrétienne (six siècles).

La secondé, depuis Galien jusqu'à l'époque de la fondation de l'école de Montpellier en 1220 (onze siècles).

La troisième, depuis la fondation de l'école de Montpellier jusqu'à Sydenham, mort en 1689 (469 ans).

#### SUR LES TABLES SUIVANTES. 339

La quatrième, depuis Sydenham jusqu'à Morgagni, mort en 1771 (à peu près un siècle).

La cinquième, depuis la publication du Traité de Morgagni de Sedibus jusqu'à la publication de l'Anatomie générale de Bichat en 1801 (un demisiècle).

La sixième, depuis la publication de l'Anatomie générale de Bichat, jusqu'à celle de l'Examen des doctrines médicales par M. Broussais en 1816 (quinze ans).

Chacune de ces époque sera divisée elle-même par siècles et par demi-siècles dès que les matériaux deviendront abondans; elles seront marquées et remplies, non par la date de la naissance ou de la mort d'un homme célèbre, mais par le fait bien plus important de la publication du principal ouvrage d'un homme célèbre. Le Dictionnaire bibliographique a indiqué de préférence les dernières éditions, qui sont ordinairement les meilleures; cette Table des époques doit ne citer que les premières, car elles seules ont été des événemens littéraires.



## Quatrième Table.

### Chronologie.

TEMPS ANTÉRIEURS A HIPPOCRATE II, DU XV.º AU V.º SIÈGLE AVANT L'ÈRE CHRÉTIENNE.

L'histoire de la médecine, avant Hippocrate II, ne repose pas sur des données certaines, et présente peu de faits intéressans à rappeler. Chez quelques peuples dans ces temps reculés, on regardait les maladies comme un des effets de la colère céleste; des pratiques religieuses étaient les moyens principaux de guérison dont les prêtres faisaient usage. Telle a été l'origine des purifications, de certaines ablutions, de la foi à divers temples, à plusieurs divinités. Il n'y avait alors ni observation, ni critique, ni expérience, ni science; on croyait aux prodiges, des vertus miraculeuses étaient attribuées sans examen à des substances inertes, et les plus beaux génies se rabaissaient aux idées du vulgaire lorsqu'ils parlaient de matière médicale. Tantôt la

théologie, tantôt la philosophie composa la théorie médicale des anciens.

Sprengel fixe à l'année 1672 avant l'ère chrétienne la première mention qui a été faite de la médecine et des médecins. On trouve dans les livres saints et dans les annales de quelques peuples de l'antiquité l'indice de connaissances médicales; les Égyptiens embaumaient leurs cadavres avec un talent qui n'a pas été surpassé; mais la médecine considérée comme science, et exercée comme art n'existait pas encore.

Mélampe, Orphée, le centaure Chiron et Bacis, qui certainement n'étaient point médecins, sont les premiers noms inscrits dans nos annales.

Esculape les suit immédiatement; il vivait, s'il a réellement vécu, dans le 13.º siècle qui a précédé notre ère; un temple lui fut élevé à Titane en 1134 par Alexandre. Il eut pour fils Podalyre et Machaon; celui-ci donna naissance à Nicomaque, à Gorgasus et à trois autres enfans qui furent médecins comme leur père l'avait été. Les fils de Podalyre plus célèbres, fondèrent trois écoles, l'une à Rhodes, une seconde à Cnide et la troisième à Cos; celle-ci fut instituée par Hippoloque. Toutes ces traditions sont fort incertaines.

Le nom de Damocède de Crotone paraît dans les annales du sixième siècle avant l'ère chrétienne.

Le cinquième siècle est plus fécond en célébrités

médicales; il présente les noms de Pausanias de Géla, d'Acron d'Agrigente, d'Appolonius de Cos, de Dexippe, d'Hippocrate 1.er, fils de Gnosidicus, de Théophile d'Epidaure, d'Euriphron de Cnide, d'Hérodicus. C'est pendant ce siècle, en 430, que la peste désola Athènes, elle s'y montra de nouveau en 425, et ravagea Rome à différentes reprises de 450 à l'an 443.

Enfin Hippocrate vint.



## Première Epoque.

DEPUIS HIPPOCRATE II JUSQU'A GALIEN (SIX SIÈCLES).

#### 5.º siècle avant l'ère chrétienne.

HIPPOCRATE II, surnommé le Dorien, du lieu de sa naissance, naquit la première année de la quatrevingtième olympiade, 460 ans avant l'ère chrétienne. C'est pendant la quatre-vingt-sixième olympiade qu'eut lieu sa grande célébrité. Voici l'indication de ceux de ses écrits qui paraissent être réellement de lui : les Aphorismes ; le Serment ; le Traité de l'air, des eaux et des lieux, du pronostic; le premier et le troisième livre des Maladies populaires; Du régime dans les maladies aiguës, des plaies de tête et des fractures; la Loi; De la bonne mine du médecin. Hippocrate est le chef de la secte dogmatique. Il unit la médecine à la philosophie, alliance qui n'a été utile ni à l'une ni à l'autre. On doit à Hippocrate la connaissance des indications et celle des efforts salutaires de la nature dont il importe si fort de ne pas contrarier l'action. Ce grand homme enseigna à subordonner le traitement des maladies aux symptômes caractéristiques qu'elles présentent. Il a créé la diététique ; il savait modisser ses méthodes de traitement d'après des inductions tirées de la nature de la maladie, du climat, de la saison, de la constitution atmosphérique, de l'âge et des habitudes du malade. C'était un chirurgien habile. La secte dogmatique allia l'expérience au raisonnement; elle procédait par inductions, et s'élevait par la pensée de l'étude des signes à la découverte des causes et à l'indication des méthodes curatives.

Thessalus de Cos, fils d'Hippocrate II, Polybe son gendre, Dioclès et Praxagoras ses disciples, soutinrent son école avec honneur.

#### 4.e siècle avant l'ère chrétienne.

Erasistrate et Hérophile dissèquent des cadavres humains. La médecine est partagée en trois branches, la diététique, la chirurgie et la pharmaceutique.

Alexias, Bacchius, Chrysippe, Critobule, Ctésias, Synnésis, Philinus, Philistion, Philippe d'Acarnanie exercent la médecine pendant ce siécle.

#### 3.e siècle avant l'ère chrétienne.

Aristote naît la première année de la quatrevingt-dix-neuvieme olympiade, l'an 384 avant l'ère chrétienne.

La bibliothèque d'Alexandrie est fondée en 320. Dioclès de Caryste, Mélampe et Ammomius le lithotomiste ont vécu dans ce siècle. Archagatus vient à Rome en 219; il fonde avec

Sérapion la secte empirique.

Cette secte, qui compta aussi parmi ceux qui l'établirent Acron d'Agrigente, Philinus de Cos et Héraclide de Tarente, ne tenait compte, dans l'exercice de la médecine, que de ce qui parle aux sens. Ainsi, elle ne faisait nullement intervenir les opérations de la pensée pour déduire des signes caractéristiques des maladies les indications thérapeutiques. Les médicamens éprouvés étaient les seuls dont elle faisait usage; elle ne tenait aucun compte des choses occulies et des actions naturelles, faisait peu de cas de l'anatomie, et se renfermait exclusivement dans l'expérience de ce qui est utile et de ce qui est nuisible.

#### 2.º siècle avant l'ère chrétienne.

Asclépiade de Pruse, en Bythinie, se rendit célèbre dans ce siècle pendant les années 110 à 100 avant l'ère chrétienne. Sa doctrine médicale était fondée sur la philosophie corpusculaire et sur la théorie des atômes d'Héraclide de Pont. L'organisme était pour lui le rapport des corpuscules avec le vide; l'ame, le sousse produit par la respiration; une maladie, tel ou tel arrangement des atômes. Ses inintelligibles raisonnemens sur le nombre, le volume et la figure des atômes ne lui donnaient pas le droit d'appeler la lecture des Œuvres d'Hippocrate une méditation sur la mort.

#### 1.er siècle de l'ère chrétienne.

Thémison de Laodicée fonde la secte méthodique, terme moyen entre l'empirisme et le dogmatisme. Le méthodisme est la doctrine du strictum et du laxum. Thémison voyait la fibre tantôt relâchée, affaissée, molle (maladies chroniques asthéniques), tantôt tendue, crispée, serrée (maladies aiguës, convulsives); un genre mixte servait de transition à ces deux genres. Les indications thérapeutiques de Thémison étaient une conséquence de sa théorie; il opposait des toniques et des stimulans aux maladies asthéniques, et des rafraîchissans ainsi que des émolliens aux maladies aiguës; du reste, Thémison prenait en considération les périodes d'accroissement et de décroissement des maladies.

Celsus (Aurelius, ou selon quelques auteurs, Aulus Cornelius), vécut dans les premières années de ce siècle. Il était contemporain de l'empereur Auguste.

Une statue est élevée en l'honneur de Musa, médecin de l'empereur Auguste.

Soranus et Moschion sont au nombre des médecins distingués de ce siècle.

PÉDANIUS DIOSCORIDE écrit à la même époque son ouvrage sur la matière médicale.

PLINE le Naturaliste, meurt en 79 victime de son

amour pour les sciences pendant une éruption du Vésuve.

ATHÉNÉE d'Attalie fonde la secte pneumatique.

Dans la doctrine de cette secte, le pneuma est un principe actif, immatériel par sa nature, dont les modifications variées constituent la santé et la maladie. Ce principe possède exclusivement la faculté de voir et de sentir, et toutes les fonctions de l'économie animale, ainsi que les quatre grands modificateurs du corps de l'homme, le chaud, le froid, le sec et l'humide lui sont subordonnés.

Agathinus de Sparte et Archigène d'Apamée allient le pneumatisme à l'empirisme et au dogmatisme; la secte éclectique est fondée. La doctrine de cette secte était composée de principes choisis dans les doctrines précédentes, mais ses fondateurs ne possédaient pas les données nécessaires pour faire un bon choix, et d'ailleurs ils n'avaient à leur disposition pour matériaux que des théories erronées. Archigène d'Apamée vécut sous Trajan à la fin de la première année.

Anérée de Cappadoce, grand peintre de maladies et le meilleur observateur depuis Hippocrate, écrivit dans ce siècle son excellent ouvrage. Wigan le fait vivre à la fin du règne de Néron.

# Deuxième Époque.

DEPUIS GALIEN JUSQU'A L'ÉPOQUE DE LA FONDATION DE L'ÉCOLE DE MONTPELLIER (ONZE SIÈCLES).

#### 2.e siècle de l'ère chrétienne.

Gallen (Claude) naît l'an 131 à Pergame sous Adrien, vient à Rome dans l'année 165, et meurt à Rome vers l'an 200.

Il est difficile de donner une idée de ce galénisme, qui a régné sans opposition pendant treize siècles. Il manque essentiellement d'unité, beaucoup plus qu'aucune antre doctrine médicale. Galien unit aussi la philosophie à la médecine, en alliant la philosophie d'Aristote et de Platon au dogmatisme d'Hippocrate, et aux abstractions métaphysiques peu intelligibles qu'il imagina. Ce médecin fit de l'organisme un assemblage de parties similaires ou simples, et de parties organiques ou composées: constitua les unes et les autres avec le feu, l'air, la terre et l'eau; donna pour qualités à ces élémens, le chand, le froid, le sec, l'humide, et sit de la santé la parfaite harmonie de ces qualités et de ces élémens, tandis qu'il vit dans la maladie un état contre nature des parties organiques ou similaires. Quatre humeurs existent dans le corps de l'homme, ce sont le sang, la bile, la pituite et l'atrabile l'altération de chacune d'elles produit une sièvre particulière. Telles sont les bases de l'humorisme. Cette doctrine a subsisté plus ou moins modisée jusqu'au dix-septième siècle; elle n'a même été détruite que par les ouvrages de Bordeu et de Bichat. Les théories des médecins grecs et latins nous paraissent bien erronées, la crédulité de nos ancêtres nous étonne; nos doctrines n'auront pas peutêtre une destinée meilleure.

Marcellus l'empirique vécut dans ce siècle.

#### 3.e siècle.

Serenus Samonicus. Léonides d'Alexandrie. Cœlius Aurélianus.

### 4.e siècle.

Oribase, contemporain et ami de l'empereur Julien, écrit ses compilations.

Antyllus se distingue dans l'exercice de la chirurgie.

5.e siècle.

L'empire romain est démembré.

#### 6.e siècle.

AETIUS d'Amide écrit avec honneur sur la médecine au milieu de ce siècle.

ALEXANDRE de Tralles perfectionne le diagnostic.

20

#### TABLE

### 7.º siècle.

Paul d'Égine écrit ses ouvrages et acquiert une grande célébrité comme chirurgien et accoucheur.

La bibliothèque d'Alexandrie est livrée aux slammes en 640.

8.e et 9.e siècles.

#### 10.e siècle.

L'Académie de Cordoue est environnée d'une grande considération; elle possède une bibliothèque de 250 mille volumes.

Rhazès médecin de l'hôpital de Bagdad donne une bonne description de la variole.

L'école de Salerne est déjà renommée.

Ali-Abbas.

### 11.e siècle.

Rédaction du Regimen sanitatis Salernitan. (an 1100).

AVICENNE écrit au commencement de ce siècle.

#### 12.e siècle.

L'Espagnol Albucasis donne un grand éclat à la chirurgie.

Avenzoar, observateur original, et son disciple Averrhoès se rendent célèbres.

Gérard de Crémone les égale en réputation,

# Troisième Epoque.

DEPUIS LA FONDATION DE L'ÉCOLE DE MONTPELLIER EN 1220 JUSQU'A SYDENHAM (469 ANS).

#### 13.º siècle.

L'École de Montpellier est fondée en 1220, son origine paraît remonter jusqu'en 1150.

Jean Pitard, Guillaume de Salicet, Lanfranc, l'évêque Théodoric, acquièrent quelque renommée dans la pratique de la chirurgie.

Le collège de chirurgie de Paris est fondé en 1271. Actuarius écrit à la fin de ce siècle.

### 14.e siècle.

Mondino dissèque publiquement des cadavres humains en 1315. Naissance de l'anatomie descriptive,

Bernard Gordon rédige sa pratique.

Arnaud de Villeneuve, Raymond Lulle.

Gui de Chauliac relève la chirurgie de son profond abaissement, lui donne beaucoup d'éclat et publie des ouvrages qui servent long-temps de guide aux chirurgiens.

La plique polonaise paraît en Europe en 1287.

Les plaies d'armes à seu deviennent communes

et exercent l'attention des chirurgiens. C'est dans le siècle précédent que la poudre à canon avait été découverte.

Une épidémie de coqueluche a lieu en France en 1414.

Bénivieni, Alexandre Benedetti.

### (1450 à 1500.)

L'imprimerie est découverte de 1440 à 1450.

Constantinople est prise par les Turcs en 1453; les savans grecs chassés de leur terre natale se réfugient en Italie et introduisent les belles-lettres en Europe.

Publication des Œuvres d'Avicenne à Milan en

1473.

L'opération de la taille est faite sur un criminel par Germain Colot en 1475.

Publication de la première édition de Celse à

Florence en 1478.

Leoniceno de Vicence et Thomas Linacre de Cantorbéry remettent en honneur la doctrine hippocratique.

La suette dépeuple l'Angleterre en 1486.

La plique se répand en Autriche.

Publication de la première édition latine de Gui de Chauliac en 1490.

La syphilis se répand avec activité en Europe (1492).

Impression de la pratique de Gordon à Lyon en 1495.

Publication du Dioscoride des Alde, à Venise, en 1499.

Le collége de Saint-Côme est fondé.

Fin du règne du galénisme et de l'arabisme.

### 16.e siècle. — (1500 à 1550.)

La doctrine hippocratique et le goût des anciens se répandent de plus en plus par les écrits et par l'exemple de Gonthier d'Andernach, de Jean Cornarius qui épure le texte des Œuvres d'Hippocrate, de Léonard Fuchs, de Jean de Gorris, de Houllier, de Monti:

Les Alde, imprimeurs célèbres, publient en 1515 leur Galien; en 1526 l'Hippocrats grec; en 1547, la collection intitulée Medici antiqui omnes. Pendant la même époque les Froben impriment à Bâle, les Estienne à Paris, les Gryphe à Lyon, les Junte à Florence et à Venise.

JEAN FERNEL s'élève par sa pratique et par ses écrits au plus haut point de renommée.

François Rousset se déclare l'apologiste de l'opération césarienne.

François RABELAIS publie en 1532 quelques traités d'Hippocrate et de Galien, et en 1533 les Chroniques de Gargantua. Le mercure est appliqué au traitement de la sy-

philis. Le gaïac est introduit en Europe.

Paracelse entreprend la régénération de la médecine; il meurt en 1541. Sans instruction et ennemi de l'instruction, dédaignant les ouvrages des anciens et les connaissances anatomiques, il composa sa doctrine d'alchimie, de chiromancie, d'opinions absurdes sur l'influence des planètes et des lois cabalistiques. C'est dans ce chaos que les théories et les médicamens chimiques prirent naissance.

VÉSALE, véritable fondadeur de l'anatomie des-

criptive, publie son grand ouvrage en 1543.

Beaucoup de découvertes anatomiques sont faites par Bérenger de Carpi, Gonthier d'Andernach, Nicolas Massa, Fallope, Varole, Dulaurens,

Eustachi rédige ses tables.

### (1550 à 1600,)

Michel Servet découvre la petite circulation du

sang en 1553.

Ambroise Pané jette le plus grand éclat sur la chirurgie. La première édition de ses œuvres paraît en 1561. Cet homme célèbre a dans son disciple Guillemeau un digne successeur.

Eustachi découvre le canal thorachique sur un

cheval, en 1562.

La Hongrie est ravagée par la peste en 1566.

Henri Estienne imprime en 1567, son précieux recueil intitulé; Medica artis principes.

Pierre Franco invente l'opération de la pierre par le haut appareil.

Césalpin entrevoit la grande circulation en 1571. Schenck, Dodoëus, Felix Plater, Foreest, Petrus Salius Diversus se placent au rang des médecins bons observateurs.

Prosper Alpino fait faire des progrès à la séméiotique. Lommius, Heurnius, et Jean Riolan surtout se rendent célèbres.

BAUHIN démontre la valvule du cœcum en 1579. Duret commente Hippocrate en 1586,

Cassério fait en 1593 ses découvertes sur l'ouie.

Foès fait paraître en 1595 son édition d'Hippocrate. Le service de santé des armées est crée en 1597.

Descartes et Bacon brillèrent pendant cette période d'un éclat que le temps n'a point terni. Leur contemporain Cardan n'a pas obtenu et ne méritait pas le même avantage.

### 17.e siècle.—(1600 à 1650.)

Santorio étudie la transpiration et publie à Venise, en 1614, son Ars de statica medicina.

Baillou meurt en 1616 après s'être illustré dans la pratique de la médecine.

Les Elzévirs, célèbres imprimeurs, commencent la publication de leurs éditions en petit format (de 1617 à 1692).

Harvey démontre en 1619 la circulation du sang.

Gaspard Aselli découvre les vaisseaux chylifères en 1622.

Réné Chartier publie en 1639 sa graude édition des Œuvres d'Hippocrate et de Galien.

Van HELMONT fait revivre l'animisme sous une forme nouvelle; il subordonne toutes les fonctions à l'influence souveraine d'un être intelligent, doué d'action spontanée, identifié avec la matière et son régulateur. Ce principe qu'il nomme archée est dans sa doctrine susceptible d'indignation, de fureur, de colère, et il commande à un graud nombre d'archées secondaires, placés dans les viscères. Van Helmont meurt en 1644.

Sylvius (François de Le Boë) fonde la doctrine chimiatrique. La santé et les maladies sont expliquées par l'action des fermens et des sels ; le sang est formé et mis en mouvement par l'effervescence du sel volatil huileux de la bile et de l'acide dulcifié de la lymphe. La thérapeutique est établie, tantôt sur l'âcreté acide, tantôt sur l'âcreté alcaline des humeurs (1640 à 1672).

Scultet pratique la chirurgie avec distinction à Ulm, et y meurt en 1645.

Jean Pecquet découvre le réservoir du chyle et lecanal thorachique de l'homme en 1647.

Le système absorbant glanduleux et le système lymphatique sont décrits par Glisson, Warthon, Sténon, Clopton-Havers. Guillaume Pison découvre en 1648 les propriétés de l'ipécacuanha.

Le quinquina est apporté à Rome en 1649 par le procureur général des jésuites.

## (1650 à 1700.)

Olaus Rudbeck découvre les vaisseaux lymphatiques en 1651.

L'Académie des Curieux de la nature est fondée en 1652 par Jean Laurent Bausch.

Stenon aperçoit le canal parotidien en 1660.

Malpighi démontre la structure du poumon en 1661.

Willis publie son Anatomie du cerveau en 1664. Les premiers essais de la transfusion du sang sont tentés par Lower en 1665.

Le Journal des Savans paraît en 1665.

Richard Lower fait connaître la structure du cœur en 1669.

Le premier volume des Actes des Curieux de la nature paraît à Leipsick en 1670.

Ruysch se rend célèbre par ses connaissances anatomiques et par la perfection de ses injections (1665 à 1700).

La théorie de la lumière et des couleurs, découverte par Newton en 1672, est appliquée à l'anatomie et à la physiologie de l'œil.

Thomas Bartholin, le plus savant médecin de

son temps, se rend illustre par ses découvertes anatomiques et par ses nombreux écrits (1640 à 1680).

Le traité de Borelli, *De motu animalium*, paraît à Rome en 1680. Borelli était mort en 1679.

Leeuwenoeck découvre les animalcules spermatiques en 1677.

Le quinquina est introduit en France en 1680, et célébré dans un poëme de La Fontaine composé en 1682 à la sollicitation de la duchesse de Bouillon.

Vicussens publie, en 1684, ses Recherches sur l'anatomie du cerveau.

Bidloo fait paraître ses planches anatomiques en 1685.

Sydenham meurt en 1689, après s'être élevé au plus haut degré d'illustration médicale comme observateur. Il avait publié ses Observations médicales en 1666 et ses Œuvres complètes en 1685.



# Quatrième Epoque.

DEPUIS SYDENHAM EN 1639 JUSQU'A LA PUBLICATION DU TRAITÉ DE MORGAGNI DE SEDIBUS ET CAUSIS MORBORUM EN 1761.

### (1689 à 1700.)

Morton publie en 1689 ses Recherches sur la phthisie; son Traité des fièvres inflammatoires paraît en 1694.

L'université de Halle est fondée en 1694.

Baclivi, rival de gloire de Sydenham, publie le traité *De praxi medicá* en 1696; la Dissertation sur les vésicatoires en 1699, et le Traité de la fibre motrice en 1700.

MAURICEAU et Dionis en France, Magati, Marc-Aurèle Séverin et MARCHETTI en Italie, Wiseman en Angleterre, Fabrice de Hilden et Purmann en Allemagne, Solingen, Roonhuysen et Deventer en Hollande, deviennent célèbres pendant cette période par leur science et leur habileté chirurgicale.

### 18.e siècle. — (1700 à 1750.)

RAMAZZINI met au jour, en 1701, le Traité des maladies des artisans.

Le premier volume des Mémoires de l'Académie des sciences de Paris paraît en 1701.

Valsalva publie en 1704 sa Monographie sur l'anatomie de l'oreille.

STAIL remet l'animisme en honneur. Ce grand médecin ne renferme pas la physiologie dans l'étude des organes, il s'élève au-delà de ce point, délivre la physiologie de l'empire des lois physiques et chimiques, crée les forces vitales et soumet à un principe intelligent, à l'ame, tous les mouvemens organiques et toutes les fonctions. Son système psychologico-médical est établi sur l'état passif des solides et des humeurs. Il publie en 1707 son ouvrage intitulé: Theoria medica vera; ses Disputationes medicæ paraissent la même année.

Torti publie en 1709 la première édition de son Traité sur les sièvres intermittentes pernicieuses.

Anel, en 1710, lie l'artère brachiale au-dessus d'une tumeur anévrismale, et n'ouvre pas la poche anévrismatique. Les premières années de ce siècle voient paraître l'angine gangreneuse.

Les tables anatomiques d'Eustachi, oubliées depuis l'année 1552, sont publiées en 1714.

Lancisi fait paraître en 1717 son ouvrage sur les esseures des marais (le Traité des morts subites avait été publié en 1707, et l'ouvrage sur les épizootie en 1712).

La peste ravage Marseille en 1720.

Les premières expériences sur l'inoculation sont faites à Londres en 1721.

Daniel Le Clerc met au jour son Histoire de la médecine, en 1723.

Solano fait connaître, en 1730, sa doctrine du pouls. L'Académie Royale de chirurgie est fondée en 1731 par les soins de Maréchal et de Lapeyronie.

Le Collegium casuale de Stahl paraît en 1734. Linné publie en 1735 la première édition du Systema naturæ ( réimprimé douze fois avec d'immenses augmentations, depuis 1735 jusqu'en 1768).

BOERHAAVE, le plus grand praticien de son temps, compose sa Doctrine d'emprunts faits à la physique, à l'hydraulique, au galénisme, à la théorie des corpuscules de Descartes, et à la chimiâtrie de De le Boë. Il classe les médicamens, d'après leur action présumée, en roborans, sarcotiques, relâchans (pour la fibre); en coagulans, délayans, etc. (pour les humeurs); invente des vaisseaux décroissans pour expliquer l'inflammation, et voit les causes générales des maladies dans l'acrimonie ou la putridité des humeurs, dans la laxité ou le relâchement des fibres, dans l'augmentation ou la diminution de l'action du cœur. Il publie, en 1735, sa belle édition d'Arétée.

Van Swieten fait paraître en 1741 son Commentaire sur les Aphorismes de Boerhaave.

Le premier volume des Mémoires de l'Académie royale de chirurgie est publié en 1743.

Les premiers essais sur les propriétés médicales de l'électricité sont faits à Londres en 1744.

Albinus décrit les muscles, et commence en 1744 la publication de ses grauds ouvrages d'anatomie.

HOFFMANN fonde l'école mécanico-dynamique. Sa doctrine participe de celle de Stahl et de celle de Boerhaave. Il subordonne la vie à l'organisme, fait du corps de l'homme une mécanique d'un ordre supérieur, admet des esprits vitaux ainsi qu'un mouvement vital, et fait des maladies un désordre dans l'ordre et la proportion des mouvemens, soit des solides, soit des liquides; désordre dont les effets généraux sont l'accélération ou spasme, et le ralentissement ou atonie. Hoffmann, malgré cette théorie, fut un très grand praticien.

CHESELDEN invente des procédés estimés pour les

opérations de la taille et de la cataracte.

La sièvre jaune commence à être connue en 1748.

Buffon et Daubenton publient en 1749 le premier volume de l'Histoire naturelle.

Sénac fait paraître en 1749 son Traité du cœur.

## (1750 à 1761.)

Bondeu publie en 1752 ses Recherches anatomiques sur la position des glandes (en 1756 les Recherches sur le pouls par rapport aux crises, et en 1767 les Recherches sur le tissu muqueux).

Le premier volume du Journal de médecine (ancien journal) est publié en 1754 par Bernard.

HALLER (Albert DE), l'homme le plus célèbre de cette grande époque, fait paraître en 1757 les Elementa physiologiæ corporis humani. Sa doctrine célèbre de l'irritabilité était publique dès l'année 1753. Il remet en honneur la physiologie expérimentale.

CAMPER publie en 1760 ses démonstrations anatomico-pathologiques.

Le traité De sedibus et causis morborum per anatomen indagatis paraît en 1761; Morgagni, son auteur avait fait paraître de 1706 à 1719 les Adversaria anatomica.



# Cinquième Epoque.

DEPUIS LA PUBLICATION DU TRAITÉ DE JEDIBUS ET CAUSIS MORBORUM EN 1761, JUSQU'A CELLE DE L'ANATOMIE GÉ-NÉRALE DE BICHAT EN 1801.

### (1761 à 1801.)

Auenbrugger fait connaître en 1761 son nouveau Mode d'exploration des maladies thorachiques internes.

La Nosologie méthodique de Sauvages paraît en 1763.

Geoffroy, Lorry, Lepecq de La Clôture, TRILLER, DE HAEN, soutiennent dignement l'honneur de la médecine hippocratique.

L'angine de poitrine est indiquée par Rougnon

en 1768 (et décrite par Heberden en 1772).

SPALLANZANI fait ses expériences sur la circulation du sang, sur les infusoires et sur les animalcules spermatiques (1770-1780).

La peste s'établit à Moscou en 1771; elle est dé-

crite par Mertens.

Guillaume Hunter fait paraître son Anatomie de l'utérus en 1774.

Les Œuvres posthumes de J. L. Petit sont publiées en 1774.

LAVOISIER démontre en 1775 une théorie nouvelle de la combustion.

La Société royale de médecine est fondée en 1776, et public pendant le cours de la même année le premier volume de ses Mémoires.

STOLL met au jour, en 1777, son Ratio medendi.

PRINCLE, Lind, Fothergill, Macbride, environnent la médecine anglaise d'une grande considération pendant cette période.

CULLEN fonde la théorie nerveuse de l'école d'Edimbourg, et publie en 1777 sa Médecine pratique.

Mesmer arrive à Paris en 1778. Commencemens du magnétisme.

Barthez publie, en 1778, ses nouveaux Élémens de la science de l'homme; commencemens de la célébrité de ce grand médecin.

Brown fait paraître, en 1780, ses Élémens de médecine, et professe la doctrine de l'incitabilité. En peu d'années le brownisme se répaud avec rapidité en Angleterre, en Italie, en Allemagne et en France.

BAUDELOCQUE publie en 1781 la première édition de son Art des accouchemens.

ZIMMERMANN, placé à juste titre par l'opinion au premier raug des praticiens, publie, en 1784, son grand ouvrage de la Solitude. Le Traité de l'expérience avait paru en 1763, et le Traité de la dyssenterie, en 1767.

Le magnétisme est détruit par le Rapport rédigé,

en 1784, par Bailly, au nom de la commission chargée de son examen.

L'Académie de chirurgie s'élève à une grande illustration, et réunit dans son sein l'élite de la chirurgie française: Louis, Lafaye, Morand, LEYRET, Le Cat, Pouteau, SABATIER, Hévin, etc.

Jean Hunter, un des plus célèbres chirurgiens anglais, opère un anévrisme de l'artère poplitée en liant l'artère fémorale, en 1785, opération déjà faite par Desault.

Mascagni enrichit l'anatomie, en 1787, de son

grand ouvrage sur les vaisseaux lymphatiques.

La nomenclature chimique est entièrement refaite, en 1788, par les travaux de Lavoisier, Fourcroy, Vauquelin, Guyton de Morveau.

Vicq d'Azir prononce l'éloge de Buffon dans son discours de réception à l'académie française, lu en

1788.

DESAULT se crée une réputation colossale par ses cours d'anatomie, par l'enseignement de la chirurgie, par ses procédés opératoires et surtout par l'institution, à l'Hôtel-Dicu de Paris, d'un cours de clinique externe.

Percy, qu'attendait dans un autre genre une illustration non moins grande, publie, en 1792, son

Manuel du chirurgien d'armée.

L'Histoire de la médecine de Sprengel paraît à Halle de 1792 à 1794.

Sandifort publie son Musée anatomique en 1793. Loder fait paraître ses planches anatomiques en 1794.

Scarpa fait paraître, en 1794, son grand ouvrage sur les nerfs du cœur.

Le premier volume des Archives de physiologie de Reil est mis au jour en 1795.

L'École de santé est créée à Paris en 1795.

L'artère iliaque externe est liée, en 1796, par Abernethy dans la cavité abdominale.

La Société de médecine (actuelle) de Paris est fondée en 1796; le premier volume de son Journal paraît l'année suivante.

La Société médicale d'émulation est fondée par Bichat et Alibert en 1796; elle publie l'année suivante le premier volume de ses Mémoires.

Sabatier, moins brillant que Desault, mais dont la gloire sera plus durable, publie en 1796 la première édition de la Médecine opératoire.

JENNEB fait connaître, en 1798, la propriété préservatrice de la variole du cow-pox qu'il avait découverte en 1776. Ses Observations sur la vaccine paraissent de 1799 à 1802 (un Français, Rabaut, est, suivant M. Husson, le véritable auteur de cette découverte).

PINEL, déjà célèbre par la publication, en 1791, de son Traité medico-philosophique sur l'aliénation mentale, fait paraître en 1798, la première édition de la Nosographie philosophique.

Astley Cooper pratique, en 1800, l'opération de la perforation de la membrane du tympan.

Georges Cuvier commence en 1800, la publica-

tion de ses Leçons d'anatomie comparée.

BICHAT fait paraître, en 1800, son Traité des membranes et ses Recherches physiologiques sur la vie et sur la mort; de 1801 à 1802, le Journal de chirurgie de Desault, et en 1801, l'Anatomie générale.



# Sixième Epoque.

DEPUIS LA PUBLICATION DE L'ANATOMIE GÉNÉRALE EN 1801, JUSQU'A CELLE DE L'EXAMEN PAR M. BROUSSAIS EN 1816.

Richerand donne en 1801 la première édition de ses nouveaux Élémens de physiologie.

Le Traité des maladies des yeux de Scarpa paraît en 1801.

Fourcroy publie la même année le Système des connaissances chimiques.

L'Anatomie pathologique enseignée par Bichat (1801), cultivée avec un grand succès par Bayle, Laënnec, Dupuytren, etc., commence pour la médecine une nouvelle ère.

Barthez donne en 1802 son Traité des maladies goutteuses.

La Statistique chimique de Berthollet paraît en 1803.

Jean Rasori établit en 1803 la théorie du contrestimulus dans son Histoire de la fièvre pétéchiale de Gènes. Les principes dogmatiques de cette doctrine sont commentés et modifiés par Jacques Tommasini. La nouvelle doctrine médicale italienne est iustituée.

Le grand ouvrage de Scarpa sur les anévrismes paraît en 1804.

Sertuerner découvre la morphine en 1805.

Rosenmuller publie, en 1805, ses belles planches anatomiques.

Tréviranus (G. R.) fait paraître sa Biologie à Gottingue, et contribue aux progrès de l'anatomie comparée.

Hahnemann jette, en 1805, les fondemens de la doctrine de l'homæopathie (constituée plus tard dans son *Organon* publié à Dresde en 1819).

Soemmerring fait paraître en 1806 ses Monographies sur les organes des sens.

ALIBERT publie, en 1806, la première livraison de son grand ouvrage sur les maladies de la peau.

Corvisart met au jour, pendant la même année, son Essai sur les maladies du cœur.

Chaussier donne, en 1807, son exposition sommaire de la structure du cerveau et continue la publication deses excellentes tables synoptiques. (Commencée en 1789, elle n'est pas terminée encore; la table sur la lithotomie vient de paraître, mai 1826.)

L'empereur Napoléon propose un prix de 12,000f. à l'auteur qui aura fait sur le croup un mémoire jugé le meilleur. La Faculté de médecine de Paris expose, en 1808, l'état de la science, à l'ouverture du concours; Royer-Collard fait un rapport sur les mémoires présentés; le prix est partagé entre Albers, de Brême, et Jurine, de Genève.

Tiedemann publie sa Zoologie à Heidelberg de 1808 à 1814.

Meckel (J. F.) fait paraître son Traité d'anatomie pathologique.

Broussais publie en 1808 l'Histoire des phlegmasies chroniques.

RUDOLPHI fait paraître pendant la même année son Traité des vers intestinaux.

GALL commence à Paris, à la même époque, ses cours sur l'anatomie et sur la physiologie du cerveau, et en 1809 la publication de son grand ouvrage sur l'encéphale (avec M. Spurzheim.)

La formation des hémisphères encéphaliques par l'épanouissement des fibres médullaires et la structure du cerveau sont bien décrites par Rolando en 1809.

Scarpa donne en 1809 son Traité des hernies.

LARREY et PERCY perfectionnent l'organisation de la chirurgie militaire, et portent son illustration au plus haut degré (1791-1814).

Ploucquet publie, en 1809, à Tubinge, son grand répertoire intitulé *Litteratura medica digesta*.

L'hygiène est enseignée à Paris (depuis 1794 jusqu'en 1823) par Hallé, restaurateur de cette science et l'homme auquel elle doit le plus.

BAYLE fait paraître, en 1810, ses recherches sur la phtisie pulmonaire.

Hildenbrand publie, à Vienne, en 1810, son Traité du typhus.

Le Traité d'hygiène appliquée à la thérapeutique

par Barbier est publié en 1811.

LEGALLOIS fait connaître, en 1812, ses belles expériences sur le principe de vie et sur celui des mouvemens du cœur.

Les frères Wenzel font paraître à Tubinge, en 1812, leur grand ouvrage De penitioni structurá cerebri.

Saissy, de Lyon, et ITARD pratiquent des injections dans la trompe d'Eustache par les fosses nasales.

Esquiror perfectionne beaucoup la théorie et la thérapeutique de l'aliénation mentale.

CUVIER fait paraître, en 1812, ses recherches sur les ossemens fossiles.

DAVY (Humphry), déjà célèbre par des travaux chimiques, découvre la nature métallique des alcalis (1800 à 1812), et invente la lampe de sûreté.

L'anatomie pathologique du cerveau des apoplectiques est beaucoup perfectionnée par les travaux de Rochoux (1812) et de Riobé (1814); l'attention des médecins se dirige sur l'étude des maladies de l'encéphale.

Le Dictionnaire des Sciences médicales paraît de 1812 à 1822.

Béclard pratique en 1813 la taille bi-latérale (proposée par Chaussier et Ribes en 1805).

ORFILA publie en 1813 son Traité des poisons.

Boyen enseigne la chirurgie avec le plus grand succès, et commence, en 1814, la publication de son Traité des maladies chirurgicales. Magendie donne une direction nouvelle à la physiologie en faisant renaître le goût et sentir la haute importance des expériences sur les animaux vivans. Son Traité élémentaire de physiologie paraît en 1816. (Il avait publié, en 1809, son Mémoire sur l'absorption et en 1813 le Mémoire sur le vomissement). L'école de physiologie expérimentale compte bientôt dans son sein des élèves d'un grand mérite.

Prunelle, à Montpellier; Chaussier et Orfila, à Paris, professent la médecine légale qui doit beau-

coup à leurs travaux.

Wilson Philip démontre par des expériences l'analogie pressentie entre l'électricité et le sluide neryeux.

Bell (Charles) fait d'ingénieuses expériences sur les deux ordres de racines des nerfs et sur le nerf tri-facial.

Le premier volume du Journal universel des Sciences médicales paraît en 1816.

Broussais après avoir enseigné sa doctrine depuis plusieurs années, en publie les principes organiques, en 1816, dans l'Examen de la dottrine médicale généralement adoptée. L'existence de la gastroentérite est révélée; l'auteur de la doctrine physiologique anuonce que toutes les fièvres essentielles doivent être rapportées à l'inflammation des organes digestifs et qu'elles ne sauraient avoir une autre cause; que les névroses de l'estomac sont des gas-

trites chroniques, que dans toutes les inflammations avec fièvre, l'estomac et l'intestin grêle sont irrités, sinon pendant la durée entière de la maladie, du moins pendant sa première période; que toutes les fièvres intermittentes sont des gastro-entérites périodiques, dans lesquelles il existe une irritation de l'encéphale sympathique, mais qui peut devenir continue, et l'irritation principale. Broussais établit sa doctrine sur la connaissance approfondie des lois de l'irritation.



# Supplement à la sixième Epoque.

### (1816 à 1826.)

L'étude des modifications successives que les organes des animaux éprouvent dans leur structure, et dans leur forme aux différentes époques de l'accroissement est cultivée avec ardeur et beaucoup de fruit par Rolando, Tiedemann, J. F. Meckel, C. G. Carus, etc.

TIEDEMANN découvre que les formes très diverses présentées par le cerveau de l'homme pendant son développement, sont les formes permanentes du cerveau des poissons, des reptiles, des oiseaux et enfin des mammifères, ou, en d'autres termes, une répétition du cerveau des classes d'animaux vertébrés. Il démontre le développement de l'axe cérébro-spinal, et publie en 1816, à Nuremberg, son important travail sur l'anatomie du cerveau.

Sanson publie, en 1817, la description de son procédé opératoire pour exécuter la taille rectovésicale.

Frank termine, en 1817, à Vienne, la publication de son grand ouyrage sur la police médicale.

L'émétine est découverte par Pelletier, et em-

ployée en médecine dès l'année 1817.

Un nouveau moyen d'exploration des maladies thorachiques internes, l'emploi du cylindre, est proposé, en 1817, par LAENNEC, qui décrit avec un soin extrême, dans son livre de l'Auscultation médiate publié à cette époque, les lésions organiques du poumon et du cœur, dont plusieurs étaient avant lui inconnues ou mal décrites.

Le Conseil de salubrité de Paris, organisé définitivement depuis 1809, adresse à son président, en 1818, le premier rapport général sur ses travaux.

Le Codex medicamentarius est publié par ordre

du gouvernement en 1818.

Geoffroy Saint-Hilaire fait paraître pendant cette année le premier volume de la Philosophie anatomique, et introduit en France les idées répandues en Allemagne par Oken, J. F. Meckel, Otto, Spix, Ackermann sur l'anatomie des formes de l'embryon des animaux des hautes classes, aux différentes époques de son développement, avec les formes permanentes des organes appartenant aux animaux des classes inférieures. Une direction plus philosophique est imprimée en France à l'anatomie.

DE CANDOLLE fait paraître, en 1818, le premier

volume du Regni vegetabilis systema.

BARBIER publie, en 1819, sa Matière médicale. Roux pratique, en 1819, la suture du voile du palais, exécutée à son insu par Graëse, en 1816. Ses opérations de staphyloraphie réussissent très bien.

Coindet fait connaître, en 1820, les avantages, dans le traitement du goître, de l'emploi de l'iode, découvert, en 1816, par Courtois.

Le ramollissement du cerveau observé par Morgagni, Récamier, Bayle, Cayol, Rochoux, Bricheteau, Abercrombie, est observé de nouveau et pour la première fois parfaitement décrit par Rostan et Lallemand (1820-1823).

DUGAMP réforme le traitement des rétrécissemens de l'urêtre (1820-1821).

L'angine couenneuse est observée avec soin, pendant l'épidémie de Tours, par Bretonneau qui en donne une bonne description.

Pelletier et Caventou publient, en 1821, la précieuse découverte de la quinine. Chomel, Magendie, Double, etc., emploient avec un grand succès le sulfate de quinine.

Lallemand publie, en 1820, ses Lettres sur l'encéphale.

L'Académie royale de médecine est instituée le 20 décembre 1820.

Kuhn commence, en 1821, la publication de son excellente Collection des médecins grecs.

Broussais publie, en 1821, une seconde édition fort augmentée et modifiée de son examen ; sa doctrine est la doctrine dominante. Ses élèves rédigent d'après ses principes des monographies sur les irritations intermittentes (Mongellaz), sur les fièvres (Boisseau), sur l'encéphalite (Bouillaud), etc.; plusieurs se séparent de lui et modifient quelquesuns des dogmes de la doctrine nouvelle.

Audouard, Bally, François, Mazet et Pariset vont, par ordre du gouvernement, étudier, en 1821, la fièvre jaune développée à cette époque dans Barcelone. (Mazet meurt atteint par la fièvre.) La commission déclare que la fièvre jaune est contagieuse.

Chervin parcourt l'archipel des Antilles, le littoral des États-Unis et toute la partie sud de la péninsule espagnole de 1814 à 1822, pour déterminer le mode de propagation de la fièvre jaune, mission qu'il s'était lui-même imposée. Il acquiert les preuves les plus positives, dans ces lieux divers où la fièvre jaune est endémique, que cette maladie n'est nullement contagieuse.

Benzellus met au jour, en 1822, son ouvrage sur l'emploi du chalumeau.

Antommarchi commence, en 1823, la publication de ses planches anatomiques.

ROLANDO fait d'importantes expériences sur le cerveau des animaux vivans pour déterminer les fonctions spéciales des différentes parties cérébrales, et ouvre une carrière dans laquelle plusieurs anatomistes français ne tardent pas à se distinguer.

Reisseissen publie, en 1823, son ouvrage sur la

structure intime du poumon, composé dans les premières années du 19.º siècle.

L'acupuncture est remise en pratique par J. Cloquet, Haime, Sarlandière, etc. (1820-1823 et ann. suivantes).

La chirurgie française se signale, depuis les premières années de ce siècle, par l'invention de bons procédés opératoires pour les résections des extrémités articulaires des os (par Dupuytren, Moreau, Larrey, Roux); pour les amputations dans l'article (par Larrey, Dupuytren, Lisfranc); pour la guérison des anus contre nature par la division de l'éperon (Dupuytren); pour la guérison des fistules salivaires (Deguise, Demours); pour simplifier l'opération du trépan, etc., etc. L'orthopédie est beaucoup perfectionnée depuis Venel par Delpech, Humbert, d'Ivernois, etc. La théorie chirurgicale est épurée par la doctrine physiologique.

LOBSTEIN fait paraître, en 1823, sa Monographie

sur le nerf tri-splanchnique.

Labarraque sait connaître, dans le cours de la même année, la propriété désinfectante des chlorures de soude et de chaux.

Prévoi et Dumas donnent communication de leurs belles expériences sur la génération.

Adelon publie sa physiologie en 1823.

L'Institut décerne le grand prix qu'il avait mis au concours sur l'anatomie du cerveau, au travail de Serres, dont la publication commence en 1824.

Flourens fait d'ingénieuses expériences sur les animaux vivans pour déterminer les fonctions des différentes parties de l'encéphale, et publie, en 1824, les résultats importans, mais pas assez bien constatés, de ses recherches.

Desmoulins et Magendie publient, en 1825, l'anatomie des systèmes nerveux des animaux à vertèbres.

L'anatomie pathologique des gastro-entérites est beaucoup perfectionnée par les travaux de Louis, Cruveilhier, Rousseau, Billard, Hutin, Bretonneau.

La lithotrifie ou broiement de la pierre dans la vessie, indiquée par Gruithuisen en 1813, devient le sujet des recherches de J. Civiale, de J. Leroy, d'Amussat; perfectionnée dans son procédé et régularisée, elle prend, en 1825, un rang distingué parmi les procédés opératoires.

Une loi, sur l'organisation de la médecine en France, est proposée aux chambres en 1825 et en 1826.

Le magnétisme reparaît. Une commission composée de onze membres, est nommé en 1826, par l'Académie de médecine pour l'examen de ses procédés, de ses esset et de son application à la thérapeutique.



# TABLE DES ÉPOQUES.

## De la Chirurgie.

PREMIÈRE ÉPOQUE.

Depuis Hippocrate jusqu'à Celse.

DEUXIÈME ÉPOQUE.

Depuis Celse jusqu'à Gui de Chauliac.

TROISIÈME ÉPOQUE.

Depuis Gui de Chauliac jusqu'à Paré.

QUATRIÈME ÉPOQUE.

Depuis Paré jusqu'à l'établissement de l'Académie de chirurgie.

CINQUIÈME ÉPOQUE.

Depuis l'établissement de l'Académie de chirurgie jusqu'à Desault.

SIXIÈME ÉPOQUE.

Depuis Desault jusqu'à Boyer.

## De l'Anatomie et de la Physiologie.

PREMIÈRE ÉPOQUE.

Depuis Hippocrate jusqu'à Mondino.

DEUXIÈME ÉPOQUE.

Depuis Mondino jusqu'à Vésale.

Depuis Vésale jusqu'à Harvey.

QUATRIÈME ÉPOQUE.

Depuis Harvey jusqu'à Haller. CINQUIÈME ÉPOQUE,

Depuis Haller jusqu'à Bichat.

Depuis Bichat jusqu'à Broussais.

## De l'Hygiène et de la Thérapeutique.

PREMIÈRE ÉPOQUE.

Depuis Hippocrate jusqu'à Galien.

DEUXIÈME ÉPOQUE.

Depuis Galien jusqu'à l'École de Salerne.

TROISIÈME ÉPOQUE.

Depuis l'École de Salerne jusqu'à l'École Chimiatrique.

QUATRIÈME ÉPOQUE.

Depuis l'École Chimiatrique jusqu'à Jenner.

Depuis Jenner jusqu'à Hallé.

SIXIÈME ÉPOQUE.

Depuis Hallé jusqu'à Barbier.

# Cinquième Table,

CONTENANT LES DATES.

(Les noms en petites capitales sont ceux des auteurs vivans.)

Ackermann (Jean-Chrétien-Théophile), né à Zulenrode dans le Votgland, le 17 février 1756, mort le 9 mars 1801.

Acrel (Olof), né près de Stockholm le 26 novembre 1717, mort en 1807.

Acron d'Agrigente vécut dans le 5.º siècle avant l'ère chrétienne.

Actuarius (Jean, fils de Zacharie, dit), vécut à la fin du 13.e siècle.

Aétius d'Amide en Mésopotamie, vécut vers la fin du 5.º siècle.

Albert (J. A.) est mort à Brême le 24 mars 1821. Alberti (Michel), né à Nuremberg le 13 novembre

1682, mourut le 17 mai 1757.

Albinus (Bernard-Sigefroi), né à Francfort sur l'Oder le 24 février 1697, est mort le 9 septembre 1770. Albucasis, né à Zahara près de Cordoue, mourut l'an 500 de l'hégire (1105-1107).

Aldrovandi (Ulysse), né à Bologne le 11 septembre 1522, mort le 10 mars 1605.

Alexandre d'Aphrodisée vécut sur la fin du 2.e siècle de l'ère chrétienne.

Alexandre de Tralles, ville de Lydie, vécut sous le règne de Justinien.

Almeloveen (Théodore de), né à Mydrecht près d'Utrecht le 24 juillet 1657, mort le 28 juillet 1712.

Alpino (Prosper), né à Marostica dans l'état de Venise en 1553, mort en 1617.

Amatus Lusitanus (Jean-Rodriguez de Castel-Bianco, dit), né en 1511, vivait encore en 1561.

Arcet (Jean d'), né à Douazit (Landes) le 7 septembre 1725, mort dans l'an xI.

Arétée de Cappadoce vécut sur la fin du règne de Néron, selon Wigan.

Aristote, naît à Stagyre la 1. re année de la 99. e olympiade, 384 ans avant l'ère chrétienne, et meurt en 322.

Arnaud de Ronsil (Georges), mort à Londres le 24 février 1774.

Arnaud de Villeneuve, né dans la dernière moitié du 13.º siècle (en France probablement), meurt en 1313.

Arnemann (Just), né à Lunéhourg le 23 juin 1763, meurt le 25 juillet 1807. Asclépiade de Pruse en Bythinie, vécut dans le 2.º siècle avant l'ère chrétienne.

Astruc (Jean), né à Sauve près d'Alais le 19 mars 1684, meurt le 5 mai 1766.

Auenbrugger d'Auenbrug (Léopold), naît à Grætz en Styrie le 19 novembre 1722.

Avenzoar, né à Pénaslor auprès de Séville, vécut dans le 12.º siècle.

Averrhoès, né à Cordoue, vécut dans le 12.º siècle et dans le 13.º

Avicenne, né en Perse près de Chyraz en 980, meurt en 1036.

Bacon (François), né le 22 janvier 1561, meurt le 9 avril 1626.

Baglivi (Georges), né à Raguse en 1669, meurt le 17 juin 1707.

Baillou (Guillaume de), né à Paris en 1538, meurt en 1616.

Baldinger (Ernest-Godefroy), naît près d'Erford le 13 mai 1738, meurt le 21 janvier 1804.

Barbeu du Bourg (Jacques), né à Mayenne le 12 février 1709.

Barthez (Paul-Joseph), naît à Montpellier le 11 décembre 1734, meurt le 15 octobre 1806.

Bartholin (Thomas), né à Copenhague le 20 octobre 1616, meurt le 4 décembre 1680.

Baudelocque (Jean-Louis), né à Heilly en Picardie en 1746, meurt le 1.er mai 1810. 22

- Bankin (Gaspard), né à Bâle le 17 janvier 1560, meurt le 5 décembre 1624.
- Baumé (Antoine), né à Seulis le 26 février 1728, meurt le 15 octobre 1804.
- Bayle (Gaspard-Laurent), né le 18 août 1774 au Vernet en Provence, meurt le 11 mai 1816.
- Becher (Jean-Joachim), né à Spire en 1635, meurt en 1682.
- Bègue de Presle (Achille-Guillaume), né à Pithiviers en 17.., meurt en 1807.
- Bellini (Laurent), né à Florence le 3 septembre 1643, meurt le 8 juin 1703.
- Bergen (Charles-Auguste de), né à Francfort sur l'Oder le 11 août 1704, meurt le 7 octobre 1760.
- Bergmann (Torbern), né à Catharinaherg (Gothie occid.) le 9 mars 1735, meurt le 8 juillet 1784.
- Bernouilli (Jean), né à Bâle le 27 juillet 1667, meurt le 1.er janvier 1748.
- Berthollet (Claude-Louis), né à Talloire (Savoie) le 9 décembre 1748, mort en 1822.
- Bertin (Exupère-Joseph), né à Tramblay près de Rennes le 21 septembre 1712, meurt en février 1781.
- Bertrandi (Jean-Ambroise Marie), né à Turin le 17 octobre 1723, meurt le 6 décembre 1765.
- Bianchi (Jean-Baptiste), né à Turin le 12 septembre 1681, meurt le 20 juin 1761.
- Bichat (Marie François Xavier), né à Thoirette

(Ain), le 11 novembre 1771, meurt le 22 juillet 1802.

Bidloo (Godefroy), né à Amsterdam le 12 mars 1649, meurt en avril 1713.

Bilguer (Jean-Ulric de), né à Coire le 1.er mai 1720, mort le 6 avril 1796.

Bloch (Marc-Eliézer), né à Anspach en 1723, mort à Berlin le 6 août 1799.

Blumeneach (Jean-Frédéric), né à Gotha le 11 mai 1752.

Boehmer (Georges-Rodolphe), né à Liegnitz en Silésie le 1. er octobre 1723, mort le 4 avril 1803.

Boerhaave (Hermann), né près de Leyde le 13 décembre 1668, mort le 23 septembre 1738.

Bonet (Théophile), né à Genève le 5 mars 1620, mort le 29 mars 1689.

Bonnet (Charles), né à Genève le 13 mars 1720, mort le 20 mai 1793.

Bordeu (Théophile de), né à Iseste (Béarn) le 22 février 1722, mort le 24 novembre 1776.

Borelli (Jean-Alphonse), né à Naples le 28 janvier 1608, mort le 31 décembre 1679.

Borsieri de Kanilfeld (Jean-Baptiste), né à Trente le 18 février 1725, mort le 21 décembre 1785.

Bosc (Louis-Augustin-Guillaume), né à Paris le 29 juin 1759.

Bouvart (Michel-Philippe), né à Chartres, le 11 janvier 1711, mort le 19 janvier 1787.

- Boyer (Alexis), né à Uzercht en Limousin le 29 mars 1760.
- Boyle (Robert), né à Lismore (comté de Cork) le 25 février 1627, mort le 30 décembre 1691.
- Brera (Valérien-Louis), né à Pavie le 15 décembre 1772.
- Breschet (Gilbert), né à Clermont-Ferrand le 7 juillet 1784.
- Bricheteau (Isidore), né à Saint-Christophe (département de la Vienne) le 3 février 1789.
- Brisson (Mathurin-Jacques), né à Fontenai-le-Comte le 30 avril 1723, mort le 23 juin 1806.
- Broussais (François-Joseph-Victor), né à Saint-Malo le 17 décembre 1772.
- Broussonnet (Pierre Marie-Auguste), né à Montpellier le 28 février 1761, mort le 27 juillet 1807.
- Brown (Jean), né à Buncle (Écosse), en 1736, mort le 7 octobre 1788.
- Brugmans (Séb. Just.), né à Francker (Frise) en 1762, mort le 22 juillet 1819.
- Buechner (André-Élie de), né à Erford le 9 avril 1701, meurt à Halle le 29 juillet 1769.
- Buettner (Chrétien Guillaume), né à Wolfenbuttel le 26 février 1716, mort le 26 février 1801.
- Bustion (Georges-Louis Le Clerc de), né à Montbard en Bourgogne le 7 septembre 1707, mort le 16 avril 1788.

Cabanis (Pierre-Jean-Georges), né à Conac en 1757, mort le 5 mai 1808.

Cadet-Gassicourt (Louis-Claude), né à Paris le 24 juillet 1731, mort dans l'an viii.

CADET DE VAUX (Antoine-Alexis), né à Paris le 13 janvier 1743.

Caillau (Jean-Marie), né à Gaillac (Tarn) le 4 octobre 1765, mort le 9 février 1820.

Callisen, né à Peetz (Holstein), en 1740, mort à Copenhague, le 5 février 1824.

Camerarius (Joachim), né à Bamberg le 12 avril 1500, mort le 17 avril 1574.

Camper (Pierre), né à Leyde le 11 mai 1722, mort le 7 avril 1789.

Cardan (Jérôme), né à Pavie le 24 septembre 1500 (ou le 23 septembre 1502), mort à la fin de 1576.

Carrère (Joseph-Barthélemi-François), né à Perpignan le 24 août 1740, mort le 20 décembre 1802.

Cartheuser (Jean-Frédér.), né dans le comté de Stolberg le 29 septembre 1704, mort le 22 juin 1777.

Cat (Claude-Nicolas Le), né à Blérancourt en Picardie le 6 septembre 1700, mort le 20 août 1768.

Cavanilles (Antoine Joseph), né à Valence le 16 janvier 1745, mort en 1804.

Celsus (Aurelius, ou plutôt Aulus Cornelius), vécut dans le premier siècle de notre ère.

Cesalpino (André), né en 1519 à Arezzo (Toscane), mort le 24 mars 1603.

22\*

- Champier (Symphorien), né près de Lyon en 1472, mort en 1533.
- CHAPTAL (Jean-Autoine), né à Nozaret (Lozère), le 5 juin 1756.
- Chartier (René), né à Vendôme en 1572, mort le 29 octobre 1654.
- Chaumeton (François Pierre), né à Chouzé sur Loire le 20 septembre 1775, mort le 10 août 1819.
- Cheselden (Guillaume), né à Sowerby, comté de Leicester, en 1688, mort le 12 avril 1752.
- Chicoyneau (François), né à Montpellier en 1672, mort le 13 avril 1752.
- Chirac (Pierre), né à Conques en 1650, mort le 11 mars 1732.
- Chomel (Pierre-Jean-Baptiste), né à Paris le 2 septembre 1671, mort le 3 juillet 1748.
- Chopart né à.... le...., mourut à Paris en 1795.
- Cirillo (Dominique), né à Grugno dans le royaume de Naples en 1734, mort en 1799.
- Clerc (Daniel Le), né à Genève en 1652, mort en 1728.
- Colius Aurelianus fut le contemporain de Galien. Commerson (Philibert), né à Châtillons-les-Dombes le 18 novembre 1727, mort en 1773.
- Comparetti (André), né dans le Frioul en août 1746, mort le 22 décembre 1801.
- Conring (Hermann), né dans la Frise orientale le 9 novembre 1606, mort le 12 décembre 1681.

Cornarius (Jean), né à Zwickau, Saxe, en 1500, mort le 16 mars 1558.

Cornaro (Louis), né à Venise en 1467, mort le 26 avril 1566.

Corvisart (Jean-Nicolas Desmarets), né à Dricourt en Champagne le 15 février 1755, mort le 18 septembre 1821.

Coste (Jean-François), né à Ville près de Nantua le 14 juin 1741, mort le 8 novembre 1819.

Cullen (Guillaume), né à Lanerk en Ecosse en 1712, mort le 5 février 1790.

Cuvier (Georges), né à Montbelliard en 1769.

Daran (Jacques), né à Saint Frajon, le 6 mars 1701, mort en 1784.

Darwin (Erasme), né à Elston, comté de Nottingham, le 12 décembre 1731, mort le 18 mai 1802.

Danbenton (Louis-Jean-Marie), né à Montbard le 29 mai 1716, mort le 31 décembre 1799.

Daviel (Jacques), né à Barre près d'Evreux le 11 août 1696, mort le 30 septembre 1762.

DAVY (Humphrey), né à Penzance, comté de Cornwall en 1775.

Delius (Henri-Frédéric de), né à Wernigerode (Saxe) le 8 juillet 1720, mort le 22 octobre 1791.

Demours (Antoine-Pierre), né le 16 décembre 1762, Denmann (Thomas), né à Bakewell, comté de Derby, le 27 juillet 1733, mort en 1815.

- Desault (Pierre Joseph), néau Magny-Vernais (Haute-Saône) le 6 février 1744, mort le 1.er juin 1795.
- Des Bois de Rochefort (Louis), né à Paris en octobre 1750, mort en janvier 1806.
- Deschamps (François-Joseph-Louis), né à Chartres le 14 mars 1740, mort le 8 décembre 1824.
- Des Genettes (René-Nicolas Dufriche), né à Alençon en 1762.
- Detharding (Georges), né à Stralsund le 13 mai 1671, mort le 23 octobre 1747.
- Detharding (Georges-Christophe), né à Rostock le 10 avril 1699, mort le 9 octobre 1784.
- Devaux (Jeau), né à Paris le 27 janvier 1649, mort le 2 mai 1729.
- Devèze (Jean), né à Rabastens (Hautes-Pyrénées), le 14 décembre 1753.
- Diemerbrock (Isbrand de), né à Montford (Hollande) le 13 novembre 1609, mort le 17 novembre 1674.
- Dillenius (Jean-Jacques), né à Giessen en 1687, mort le 2 août 1747.
- Dioscoride ( Pédanius ) vécut dans le premier siècle de l'ère chrétienne.
- Dippel (Jean-Conrad), né près de Darmstadt le 10 août 1672, mort le 25 avril 1734.
- Dodoens (R.), né à Malines le 29 juin 1518, mort le 10 mars 1585.
- Double (François-Joseph), né à Verdun le 11 mars 1777.

- Draparnaud (Jacques-Philippe-Raymond), né à Montpellier le 3 juin 1772, mort le 1.er février 1805.
- Drelincourt (Charles), né à Paris le 1.er février 1633, mort le 31 mai 1697.
- Dufouart (Pierre), né auprès des Pyrénées le 9 juin 1737, mort le 21 octobre 1813.
- Duhamel du Monceau (Henri-Louis), né à Paris en 1700, mort en 1782.
- Dujardin, né près de Soissons le 3 janvier 1738, mort le 3 février 1775.
- Dumas (Charles-Louis), né à Lyon le 8 février 1765, mort le 28 mars 1813.
- Duméril (André-Marie-Constant), né à Amiens le 1. er janvier 1744.
- DUPUYTREN (Guillaume), né à Pierre-Bussière le 5 octobre 1778.
- Duret (Louis), né à Baugé (Bresse) en 1527, mort le 22 juin 1586.
- Duverney (Joseph-Guichard), né à Feurs en Forez le 5 août 1648, mort le 10 septembre 1730.
- Écluse (Charles de L'), né à Assas le 18 février 1526, mort le 4 avril 1609.
- Edwards (Georges), né dans le comté d'Essex le 3 avril 1694, mort le 23 juillet 1773.
- Eloy (Nicolas-François-Joseph), né à Mons le 20 septembre 1714, mort le 10 mars 1788.

- Esquirol (Jean-Étienne-Dominique), né à Toulouse le 4 janvier 1772.
- Ettmuller (Michel), né à Leipsick le 26 mai 1644, mort le....
- Eysel (Jean-Phil.), né à Erford le 27 août 1652, mort le 30 juin 1717.
- Fabrice (Guillaume), né à Hilden près de Cologne le 25 juin 1560, mort le 17 février 1634.
- Fabricius (Jean-Chrétien), né à Tundern le 7 janvier 1748, mort en 1807.
- Fabricius (Philippe-Conrad), né à Buzbach dans la Hesse le 2 octobre 1714, mort le 19 juillet 1774.
- Fabrizzio (Jérôme), né à Aquapendente dans l'État de l'Église en 1537, mort en 1619.
- Fagon (Guy-Crescent), né à Paris le 11 mai 1638, mort le 11 mars 1718.
- Fallopio (Gabriel), né à Modène en 1523, mort le 9 octobre 1562.
- Fantoni (Jean), né à Turin en 1675, mort le 15 juin 1758.
- Fernel (Jean), né à Clermont près Beauvais en 1497. mort âgé d'environ 62 ans.
- Ferrein (Antoine), né dans l'Agenois le 25 octobre 1693, mort le 28 février 1769.
- Finke (Léonard-Louis), né à Cappeln le 24 octobre 1747.

Fischer (Jean-André), né à Erford le 28 novembre 1667, mort le 13 février 1729.

FISCHER (Gott.), ne à Waldheim le 15 octobre 1771. Flajani (Joseph), né en 1741, mort en 1808.

Fodéré (François-Emmanuel), né à Saint-Jean de Maurienne le 8 janvier 1764.

Foès (Anuce), né à Metz en 1528, mort en 1595. Fontana (Félix), né à Pomarole (Tyrol) le 15 avril 1730, mort le 9 mars 1805.

Fordyce (Georges), né à Aberdeen le 18 novembre 1736, mort le 25 mai 1802.

Forcest (Pierre de), né à Alkmaer en 1522, mort en 1597.

Forster (Jean-Georges-Adam), né près de Dantzick le 26 novembre 1754, mort le 12 janvier 1794.

Forster (Jean-Reinhold), né à Dirschau dans la Prusse orientale le 22 octobre 1729, mort le 9 décembre 1798.

Fothergill (Jean), né à Carr-End dans le Yorkshire le 8 mars 1712, mort le 26 décembre 1780.

Fouquet (Henri), né à Montpellier en 1727, mort le 10 octobre 1806.

Fourcroy (Antoine), né à Paris le 15 juin 1755, mort le 16 décembre 1809.

FOURNIER DE PESCAY, né à Bordeaux le 7 septembre 1771.

Fracastor (Jérôme), né à Vérone en 1483, mort le 8 août 1553.

- Frank de Franckenau (Georges), né à Naumbourg dans la Misnie le 3 mai 1643, mort le 16 juin 1704.
- Frank (Jean-Pierre), né à Rotalben, duché des Deux-Ponts, le 19 mars 1745, mort le 24 avril 1821.
- Frank (Joseph), né à Rastadt le 23 décembre 1771. Freind (Jean), né à Croton (Northampton) en 1675, mort le 26 juillet 1728.
- Fuchs (Léonard), né à Wembdingen le 17 janvier 1501, mort le 10 mai 1566.
- Furstenau (Jean-Germ.), né à Herford en Westphalie le 1. er juin 1688, mort le 7 avril 1756.
- Fyens (Thomas), né à Anvers le 28 mars 1567, mort le 15 mars 1631.
- Gaertner (Joseph), né à Calwe dans le Wurtemberg le 12 mars 1732, mort le 13 juillet 1791.
- Galien (Claude), né à Pergame l'an 131, mort vers l'an 200.
- Gall. (Jean-Joseph), né dans le Wurtemberg en 1758.
- Galvani (Louis), né à Bologne le 9 septembre 1737, mort le 4 décembre 1798.
- GARDIEN (Claude-Martin), né à Target dans le Berri le 14 juillet 1767.
- Garengeot (René-Jacques-Croissant), né à Vitré dans la Bretagne le 30 juillet 1688, mort en 1759.

Gastelier (René-Georges), né à Ferrières en Gâtinais le 1.er octobre 1741, mort le....

Gaub (Jérôme-David), né à Heidelberg le 24 février 1705, mort le 29 novembre 1780.

Gehler (Jean-Charles), né à Goerlitz le 17 mai 1732, mort le 6 mars 1796.

Geoffroy (Étienne-Louis), né à Paris en 1725, mort en août 1810.

Geoffroy (Étienne-François), né à Paris le 13 février, 1672, mort le 5 janvier 1731.

GEOFFROY-SAINT-HILAIRE (Étienne), né à Étampes le 15 avril 1772.

Gericke (Pierre), né à Stendal dans la vieille Marche le 4 avril 1693, mort le 8 octobre 1750.

Gesner (Conrad), né à Zurich le 26 mars 1516, mort le 15 décembre 1565.

GIANNINI (Joseph), né en 1773 à Parabiego.

Gilbert (Nicolas-Pierre), né à Brest en 1751, mort le 19 décembre 1814.

Gilibert (Jean-Emmanuel), né à Lyon, le 21 juin 1741, mort le 2 septembre 1814.

Girtanner (Christophe), né à Saint-Gall le 7 décembre 1760, mort le 17 mai 1800.

Glaser (Jean-Frédéric), né à Wasungen en Franconie le 3 septembre 1707, mort le 7 décembre 1783.

Gleditsch (Jean-Théophile), né à Leipsick le 5 février 1714, mort le 5 octobre 1786.

23.

Glisson (François), né dans le comté de Dorset en 1597, mort en 1677.

Gmelin (Jean-Frédéric), né à Tubingue le 8 août

1748, mort le 1.er novembre 1804.

Gmelin (Jean-Georges), né à Tubingue le 12 août 1709, mort le 20 mai 1755.

Gmelin (Philippe-Frédéric), né à Tubingue en 1721.

mort le 9 mai 1768.

Goelicke (André-Ottomar), né à Nienburg sur la Saal le 2 février 1671, mort le 12 juin 1744.

Gonthier (Jean-Winther), né à Andernach en 1487, mort le 4 octobre 1574.

Gorter (Jean de), né à Enckuysen, dans la Frise. le 19 février 1689, mort le 11 septembre 1762.

Gouan (Antoine), né à Montpellier en 1733, mort le 1.er septembre 1821.

Goulin (Jean), né à Reims le 10 février 1728, mort le 30 avril 1799.

Graaf (Regnier de), né à Schoonhaven le 30 juillet 1641, mort le 17 août 1673.

Grimaud (Jean-Charles-Marguerite-Guillaume de), né à Nantes en 1750, mort le 5 août 1789.

GRUNER (Chrétien-Godefroy), né à Sagan (Silésie) le 8 novembre 1744.

Gui de Chauliac (selon quelques auteurs Guy) naquit à Cauliaco et vécut dans le 14.e siècle.

Guillaume de Salicet vécut dans le 13.º siècle.

Guillemeau (Jacques), né à Orléans en 1550, mort le 13 mars 1613.

Guyton de Morveau (Louis-Bernard), né à Dijon le 4 janvier 1737, mort le 2 janvier 1816.

Haën (Antoine de), né à La Haye en 1704, mort le 5 septembre 1776.

HAHNEMANN (Samuel), né à Meissen le 10 avril 1755.

Hales (Étienne), né dans le comté de Kent le 7 septembre 1677, mort le 4 janvier 1761.

Hallé (Jean-Noël), né à Paris en 1754, mort le 11 février 1822.

Haller (Albert de), né à Berne le 16 octobre 1708, mort le 12 décembre 1777.

Hamberger (Georges-Erhard), né à Iéna le 21 décembre 1697, mort le 22 juin 1755.

Harder (Jean-Jacques), né à Bale le 7 septembre 1656, mort le 28 avril 1711.

Hartsoeker (Nicolas), né à Gouda (Hollande) le 26 mars 1656, mort le 10 décembre 1725.

Harvey (Guillaume), né à Folkstone daus le comté de Kent le 1.<sup>er</sup> avril 1578, mort le 3 juin 1658.

Hazon (Jacques-Albert), né à Paris en 1708, mort en 1779.

Hebenstreit (Jean-Ernest), né à Neustadt sur l'Orlc dans le Votgland le 15 février 1703, mort le 5 décem 1757.

Heberden (Guillaume), né à Londres en 1710, mort le 7 mars 1801.

Hecker (Auguste-Frédéric), né à Kitten près de Halle le 1. er juillet 1763, mort en 1820. Hecquet (Philippe), né à Abbeville le 11 février 1661, mort le 11 avril 1727.

Hedwig (Jean), né à Cronstadt en Transylvanie le 8 décembre 1730, mort le 7 février 1799.

Heister (Laurent), né à Francfort sur le Mein le 19 septembre 1683, mort le 18 avril 1758.

Helmont (Jean-Baptiste van), né à Bruxelles en 1577, mort le 30 décembre 1644.

Helvétius (Jean-Claude-Adrien), né à Paris le 18 juillet 1685, mort le 17 juillet 1755.

Heurteloup (Nicolas), né à Tours le 26 novembre 1750, mort le 27 mars 1812.

Hévin (Prudent), né à Paris en 1715, mort le 3 décembre 1789.

Hewson (Guillaume), né dans le Northumberland le 14 novembre 1739, mort le 1.er mai 1774.

Highmore (Nathanaël), né à Fordingbridge, comté d'Hampton, le 6 février 1613, mort le 21 mars 1685.

Hildebrandt (Georges-Frédéric), né à Hanovre le 5 juin 1764.

Hildenbrand (Valentin-Jean de), né en 1763, mort à Vienne le 31 mai 1818.

Hill (Jean), né à Spalding en 1716, mort le 22 novembre 1775.

Hilscher (Simon-Paul), né à Aldenbourg le 12 août 1682, mort le 20 décembre 1748.

Hippocrate II, né la I. re année de la 80. e olympiade, 460 ans avant l'ère chrétiènne, mort en 377. Hoffmann (Frédéric), né à Halle le 19 février 1660, mort le 4 octobre 1742.

Horst (Grégoire), né à Torgau en 1578, mort le 9 août 1636.

HUFELAND (Christophe-Guillaume), né à Langensalza le 12 août 1762.

Humboldt (F. H. Alexandre de), né à Berlin le 14 septembre 1769.

Hunter (Guillaume), né à Kilbridge dans l'Ecosse le 2 mai 1718, mort le 20 mars 1783.

Hunter (Jean), né à Long-Caldervood en Ecosse en juillet 1728, mort le 16 octobre 1793.

Husson (Henri-Marie), né à Reims le 25 mai 1772. Huxham (Jean), né à la fin de 1715, mort le 10 août 1768.

Ingrassia (Jean-Philippe), né près de Palerme en 1510, mort le 6 novembre 1580.

Isenslamm (Jean-Frédéric), né à Vienne le 21 septembre 1726, mort le 28 janvier 1793.

Jacquin (Nicolas-Joseph), né à Leyde le 16 février 1727, mort le 24 octobre 1817.

Jaëger (Chrétien-Frédéric), né à Stuttgard le 13 octobre 1739, mort le.....

Jenner (Edouard), né à Berkeley, dans le comté de Glocester, le 17 mai 1749, mort le 26 janvier 1823.

Jonston (Jean), né à Sambter, dans le palatinat de Posen, le 3 septembre 1603, mort le....

Jouhert (Laurent), né à Valence en Dauphiné le 16 décembre 1529, mort le 21 octobre 1583.

Juncker (Jean), né à Londorf près de Giessen le 23 décembre 1679, mort le 25 décembre 1759.

Jurine (Louis), né à Genève en 1751, mort à la fin d'octobre 1819.

Jussieu (Antoine de), né à Lyon le 6 juillet 1686, mort le 22 avril 1758.

Jussieu (Bernard de), né à Lyon en 1699, mort le 6 novembre 1777.

Jussieu (Antoine-Laurent de), né à Lyon en 1748.

Kaaw-Boerhaave (Abraham), né près de Leyde le 5 janvier 1715, mort le 14 juillet 1758.

Kaempfer (Engelbert), né à Lemgo en Westphalie le 16 septembre 1651, mort le 2 novembre 1716.

Kaltschmid (Charles-Frédéric), né à Breslau le 21 mai 1706, mort le 16 novembre 1769.

Kéraudren (Pierre-François), né à Brest le 16 mai 1769.

Klaproth (Martin-Henri), né à Wernigerode le 1.er décembre 1743, mort le 1.er janvier 1817.

Klein (Jacques-Théodore), né à Kænigsberg en 1685, mort le 27 février 1760.

KLUYSKENS (Jean-François), né à Alost le 9 décembre 1771.

Lacépède (Bernard-Germain-Étienne), né à Ageu en 1756, mort en 1825.

Lachapelle (Marie-Louise Dugès, femme), née à Paris le 1. er janvier 1769, morte le 4 octobre 1822.

LAENNEC (René-Théophile-Hyacinthe), né à Quimper en 1781.

LAGNEAU (Louis-Vivant), né à Châlons-sur-Saône le 8 novembre 1781.

LALLEMAND (Claude-François), né à Metz le 26 janvier 1790.

LAMARCK (Jean-Baptiste-Pierre-Antoine DE MON-NETTE), né à Bazentin le 1.er août 1744.

Lamotte (Guillaume Mausquet de), né à Valognes le 27 juin 1655, mort le 27 juin 1737.

Lamure (François-Bourguignon de Bussière de), né à la Martinique le 11 juin 1717, mort le 18 mars 1787.

Lancisi (Jean-Marie), né à Rome le 26 octobre

1654, mort le 21 janvier 1720.

LANDRÉ-BEAUVAIS (Augustin-Jacob), né à Orléans le 4 avril 1772.

Lange (Jean), né à Loewenberg en Silésie en 1485, mort le 21 juin 1565.

Lapeyronie (François de), né à Montpellier le 15 janvier 1678, mort le 25 avril 1747.

LARREY (Dominique-Jean), né à Beaudeau près de Bagnères de Bigorre en juillet 1766.

Lassus (Pierre), né en 1741, mort le 7 mars 1807.

LATREILLE (Pierre-André), né à Brives (Corrèze) le 29 novembre 1762.

LAUGIER (André), né le 1.er août 1770.

Lavoisier (Antoine-Laurent), né à Paris le 16 août 1743, mort le 8 mai 1794.

Leeuwenhoeck (Antoine), né à Delft le 24 octobre

1632, mort le 28 août 1723.

Legallois (Julien-Jean-César), né à Cherneix près de Dol en 1772, mort en février 1814.

Leidenfrost (Jean Gottlob), né à Ortenberg, comté de Stolberg, le 24 novembre 1715, mort le 2 décembre 1794.

Lemery (Nicolas), né à Rouen le 17 novembre 1645, mort le 19 juin 1715.

Leoniceno (Nicolas), né dans le Vicentin en 1428, mort en 1524.

Lepecq de La Cloture (Louis), né à Caen en 1736, mort en 1804.

Lenoux (Jean-Jacques), né à Sèvres le 17 avril 1749.

Leroy (Alphonse-Louis-Vincent), né à Rouen le 23 août 1742, mort le 15 janvier 1816.

Léveillé (Jean-Baptiste-François), né à Ourouer dans le Nivernais le 25 août 1769.

Levret (André), né à Paris en 1703, mort le 22 janvier 1780.

Lieberkuehn (Jean-Nathanaël), né à Berlin le 5 septembre 1711, mort le 7 octobre 1756.

Lieutaud (Joseph), né à Aix en Provence le 21 janvier 1703, mort le 6 décembre 1780.

Linden (Jean-Antonides van der), né à Enckhuysen le 13 janvier 1609, mort le 5 mars 1664.

Linné (Charles de), né à Roeshult dans le Smoland, le 24 mai 1707, mort le 10 janvier 1778.

LISFRANC (Jacques), né à Saint-Paul (Loire) le 2 avril 1790.

Littre (Alexis), né à Cordes dans l'Albigeois le 21 juillet 1658, mort le 1.er février 1725.

LOBSTEIN (Jean-Frédéric), né à Giessen, dans le grand duché de Hesse, en 1777.

Loder (Just-Chrétien), né à Riga le 28 février 1753.

Loiseleur-Deslongchamps (Jean-Louis-Auguste), né à Dreux le 24 mars 1775.

Lonicer (Adam), né à Marbourg le 10 octobre 1528, mort le 19 mai 1586.

Lorry (Anne-Charles), né à Crosne le 10 octobre 1726, mort en 178..

Louis (Antoine), né à Metz le 13 février 1723, mort le 20 mai 1792.

Lower (Richard), né à Tremere dans le comté de Cornouailles vers l'an 1631, mort le 17 janvier 1691.

Ludwig (Chrétien-Frédéric), né à Leipsick le 19 mai 1751.

Ludwig (Chrétien-Théophile), né à Brieg en Silésie le 30 avril 1709, mort le 7 mai 1773.

**2**3 \*

Macbride (David), né à Ballymoni en Irlande le 26 avril 1726, mort le 28 décembre 1778.

Magati (César), né à Scandiano dans le duché de

Reggio en 1599, mort en 1647.

MAGENDIE (François), né à Bordeaux en octobre 1783.

Mahon (Paul-Augustin-Olivier), né à Chartres le

6 avril 1752, mort le 16 mars 1801.

Malpighi (Marcel), né à Crevalcuore dans le Bolonais le 10 mars 1628, mort le 29 novembre 1694.

Manget (Jean - Jacques), né à Genève le 19 juin 1652, mort le 15 août 1742.

Marchetti (Pierre), de Padoue, mort le 16 avril 1673.

Marcus (Adalbert-Frédéric), né à Arolsen dans le comté de Waldeck en 1753, mort le....

Marggraf (Georges), né à Liebstadt le 20 septembre 1610, mort en 1644.

Marjolin (Jean-Nicolas), né à Ray-sur-Saône le 6 décembre 1780.

Manquis (Alexandre-Louis), né à Dreux en 1777.

Martini (Frédéric-Henri-Guillaume), né à Ohrdruf dans le duché de Gotha le 31 août 1729, mort le 17 juin 1778.

Mascagni (Paul), né dans un hameau du haut Siennois en 1752, mort en 1815.

Mattioli (Pierre-André), né à Sienne le 23 mars 1501, mort en 1577.

Mauchard (Burkhard-David), né à Marbach le 19 avril 1696, mort en 1751.

Maunoir (Jean-Pierre), né à Genève vers 1770.

Mauriceau (François), né à Paris vers le milieu du 17.º siècle, mort le 17 octobre 1709.

Mayer (Jean-Christophe-André), né à Gripswald le 8 décembre 1747, mort le 5 novembre 1801.

Mayerne (Théodore Turquet de), né à Genève le 28 septembre 1573, mort le 15 mars 1655.

MAYGRIER (Jacques-Pierre), né à Angoulême le 11 juin 1771.

Mead (Richard), né à Stepney près de Londres le 11 août 1673, mort le 16 février 1754.

Mcckel (Jean-Frédéric), né à Wetzlar le 31 juillet 1714, mort le 18 septembre 1774.

Meckel (Philippe Frédéric-Théodore), né à Berlin le 30 août 1756, mort le 18 mars 1803.

Medicus (Frédéric-Casimir), né à Grumbach en 1736, mort le 15 juillet 1808.

Meibom (Jean-Henri), né à Helmstaedt le 27 août 1590, mort le 10 mai 1655.

Meibom (Henri), né à Lubeck le 29 juin 1638, mort le 26 mars 1700.

Menuret de Chambaud (Jean-Jacques), né à Montelimart en 1733, mort en 1815.

Mérat (François-Victor), né à Paris le 16 juillet 1780. Mercklin (Georges-Abraham), né à Windsheim

en Franconie en 1613, mort en 1683.

Mercuriali (Jérôme), né à Forli le 30 septembre 1530, mort le 13 novembre 1606.

Mery (Jean), né à Vatan en Berri le 6 janvier 1645, mort le 5 septembre 1722.

Méthérie (Jean-Charles de La), né à Clayette le 4 septembre 1743, mort le 1.er juillet 1817.

Mettrie (Julien-Offray de La), né à Saint-Malo le 25 décembre 1709, mort le 11 novembre 1751.

Metzger (Jean-Daniel), ne à Strasbourg le 7 février 1739, mort en 1805.

Michaëlis (Chrétien-Frédéric), ne à Goettingue le 13 mai 1754, mort le 17 février 1786.

Molinetti (Antoine), mort en 1675.

Monro (Alexandre), né à Londres en 1697, mort le 10 juillet 1767.

Montanus (Jean-Baptiste Monti, dit), né à Vérone en 1498, mort le 6 mai 1551.

Morand (Sauveur), né à Paris en 1697, mort en 1773.

Morgagni (Jean-Baptiste), né à Forli dans la Romagne le 21 février 1682, mort en 1771.

Morison (Robert), né à Aberdeen en 1620, mort le 10 novembre 1683.

Morton (Richard), né dans le comté de Suffolk vers la première moitié du 17.º siècle, mort le 30 août 1698.

Muller (Othon-Frédéric), né à Copenhague le 11 mars 1730, mort le 26 décembre 1784.

Murray (Jean-Adolphe), né à Stockholm le 27 janvier 1740, mort le 22 mai 1791.

Mursinna (Chrétien-Louis), né à Stolpe en Poméranie le 17 décembre 1744, mort le 18 septembre 1823.

Nannoni (Laurent), né à Florence en 1749, mort le 14 août 1812.

Nicolaï (Ernest-Antoine), né à Sondershausen le 7 septembre 1722, mort le 23 août 1802.

Nysten (Pierre-Hubert), né à Liége en 1771, mort le 3 mars 1818.

Odier (Louis), né à Genève le 17 mars 1748, mort le 13 avril 1817.

Olivier (Guillaume-Antoine), né près de Toulon le 19 janvier 1756, mort le 11 août 1814.

Orfila (Mathurin-Joseph-Bonaventure), né à Mahon le 24 avril 1787.

Osiander (Frédéric-Benjamin), né à Zell dans le Pays de Wurtemberg le 9 février 1759.

Pacchioni (Antoine), né à Reggio dans la Lombardie le 13 juin 1665, mort le 5 novembre 1726.

Palfin (Jean), né à Courtray en 1649, mort en 1730.

Palluci (Noël-Joseph), né en 1719, mort le 28 juillet 1797.

Paracelse (Philippe-Auréole-Théophraste), né à Einsiedeln près de Zurich en 1493, mort le 24 septembre 1541.

Paré (Ambroise), né à Laval dans le Maine au commencement du 16.º siècle, mort en 1590.

Parmentier (Antoine-Auguste), né à Montdidier en 1737, mort le 17 décembre 1813.

Patin (Gui), né aux environs de Beauvais en 1601, mort le 30 août 1672.

Paul d'Egine vécut dans le cours du 7.º siècle.

Paulet (Jean-Jacques), né à Andèze (Gard) en 1740.

Percy (Pierre-François), né à Montagny en Franche-Comté le 28 octobre 1754, mort en 1825.

Petit (Antoine), né à Orléans en 1718, mort le 21 octobre 1794.

Petit (Jean-Louis), né à Paris le 13 mars 1674, mort le 20 avril 1760.

Petit (Marc-Antoine), né à Lyon le 3 novembre 1766, mort le 7 juillet 1811.

Petit-Radel (Philippe), né à Paris le 7 fevrier 1749, mort le 30 novembre 1815.

Peyer (Jean-Courad), 'né à Schafhouse le 26 décem bre 1653, mort le 29 février 1712.

Peyrilhe (Bernard), né à Perpignan en 1735, mort en 1804.

Piquer (André), né à Fornoles, dans l'Aragon, le 6 novembre 1711, mort le 3 février 1772.

Pison (Charles), né en 1563, mort en 1633.

Platner (Ernest), né à Leipsick le 11 juin 1744, mort le 12 mai 1818.

Platner (Jean-Zacharie), né à Chemnitz, dans la Misnie, le 16 août 1694, mort le 19 décembre 1747.

PLOUCQUET (Guillaume-Godefroy), né à Roentenberg, dans le Wurtemberg, le 20 décembre 1744.

Portal (Antoine), né à Gaillac le 5 janvier 1742. Pott (Percival), né à Londres le 26 décembre 1713,

mort le 22 décembre 1788.

Pouteau (Claude), né à Lyon en 1725, mort en 1775. Pringle (Jean), né à Stikel-House, comté de Roxburg, le 10 août 1707, mort le 14 janvier 1782.

Pujol (Alexis), né au Poujol près de Béziers, le 10 octobre 1739, mort le 15 septembre 1804.

Puzos (Nicolas), né à Paris en 1686, mort le 7 juin 1753.

Quarin (Joseph), né à Vienne le 19 novembre 1733, mort le 19 mars 1814.

Quesnay (François), né à Merei, près Montfortl'Amaury, en 1694, mort le 18 décembre 1774.

Rabelais (François), né vers 1483 à Chinon en Touraine, mort en 1553.

Ramazzini (Bernardin), né à Carpi le 5 novembre 1633, mort le 5 novembre 1714.

RASORI (Jean), né à Parme en 1767.

Redi (François), né à Arezzo le 18 février 1626, mort le 1.er mars 1697.

Reil (Jean-Chrétien), né à Rhaude, dans la Frise orientale, le 28 février 1759, mort le 12 novembre 1813.

Reimarus (Jean-Albert-riens), né à Hambourg le

Reuss (Chrétien-Frédéric), né à Copenhague le 7 juillet 1745.

Richard (Louis-Claude-Marie), né à Versailles le 4 septembre 1754, mort le 7 juin 1821.

RICHERAND (Anthelme), né à Belley le 4 février 1779. Richter (Auguste-Gottlob), né à Zoerbig (Saxe) le 13 août 1742.

Richter (Georges-Gottlob), né à Schneeberg, dans la Misnie, le 4 février 1694, mort le 28 mai 1773.

Riolan (Jean), né à Paris en 1577, mort le 19 février 1657.

Rivière (Lazare), né à Montpellier en 1589, mort en 1655.

Roederer (Jean-Georges), né a Strasbourg le 15 mai 1726, mort le 4 avril 1763.

Roeschlaub (André), né à Lichtenfels, près de Bamberg, en 1768.

ROLANDO (Louis), né à Turin le 20 juin 1773.

Rosen (Nicolas), né près de Gothenbour g le 1.er février 1706, mort le 16 juillet 1773.

- Rosenmuller (Jean-Chrétien), né à Hessberg en 1771, mort le 20 février 1820.
- Roussel (Pierre), né à Aqs, dans les Landes, en 1742, mort le 19 septembre 1802.
- Roux (Philibert-Joseph), né à Auxerre le 26 avril 1780.
- Rush (Benjamin), né à Bristol, dans la Pensylvanie, le 5 janvier 1745, mort en avril 1813.
- Ruysch (Frédéric), né à La Haye le 23 mars 1638, mort le 22 février 1731.
- Sabatier (Raphael-Bienvenu), né à Paris le 11 octobre 1732, mort le 19 juillet 1811.
- Sagar (Jean-Baptiste-Melchior), né à Poellands en Ukraine, le 2 novembre 1701, mort le......
- SAINTE-MARIE (Etienne), né à Sainte-Foy-lès-Lyon le 4 août 1777.
- Sanchès (Antoine-Munez-Ribeiro), né à Pegna-Macor le 7 mars 1699, mort le 24 octobre 1783.
- Santorini (Jean-Dominique), né à Venise en 1681, mort en 1737.
- Santorio (Sanctorius), né à Capo-d'Istria en 1561, mort en 1636.
- Saucerotte (Nicolas), né à Lunéville le 10 juin 1741, mort en 1814.
- Sauvages (François-Boissier de La Croix de), né à Alais le 12 mai 1706, mort le 19 février 1767.
- Saviard (Barthélemi), né à Marolles-sur-Seine, le 18 octobre 1656, mort le 15 août 1702.

Scarpa (Antoine), né en 1746 ou en 1750.

Schelhammer (Gontier-Christophe), né à Iéna le 19 mars 1649, mort le 11 janvier 1716.

Schenck (Jean), né à Grafenberg le 20 juin 1530, mort le 12 septembre 1598.

Schlegel (Jean-Chrétien-Trangott), né à Langen-Eichstaedt, en Saxe, le 27 novembre 1746.

Schmucker (Jean-Leb.), né en 1712, mort le 5 mars 1786.

Schulze (Jean-Henri), né à Colhitz, dans le duché de Magdebourg, le 12 mai 1687, mort le 10 octobre 1744.

Schwediauer (François-Xavier), né à Steyt, dans la basse Autriche, en février 1748, mort le 27 août 1824.

Scultet (Jean), né à Ulm le 12 octobre 1595, mort le 1.er décembre 1645.

Selle (Chrétien-Théophile), né à Stettin, dans la Poméranie, en 1748, mort le 9 novembre 1800.

Sennert (Daniel), né à Breslau le 25 novembre 1572, mort le 21 juillet 1637.

SERRES (Etienne-Renaud-Augustin), né à Clairac (Lot-et Garonne) le 12 septembre 1786.

Severino (Marc-Aurèle), né à Tarsia, dans la Calabre, en 1580, mort le 15 juillet 1656.

Siebold (Charles-Gaspard de), né à Nidecken, dans le duché de Juliers, le 4 novembre 1736, mort le 3 avril 1807. Soemmerring (Samuel-Thomas), né à Thorn le 25 janvier 1755.

Spallanzani (Lazare), né à Scandiano en 1729; mort le 12 février 1799.

Spielmann (Jacques-Reinhold, né à Strasbourg le 31 mars 1722, mort le 9 septembre 1783.

Sprengel (Curt), né à Boldekow, dans la Poméranie, le 3 août 1766.

Stahl (Georges-Ernest), né à Anspach en Franconie, le 21 octobre 1660, mort en 172..

Stein (Georges-Guillaume), né à Cassel le 3 avril 1737, mort le 24 septembre 1803.

Stoerk (Antoine de), né à Sulgau le 21 février 1741, mort le 11 février 1803.

Stoll (Maximilien), né à Erzingen en Souabe le 12 octobre 1742, mort le 22 mars 1788.

Strack (Charles), né à Mayence le 14 février 1726, mort le 18 octobre 1806.

Sue (Jean-Joseph), né en 1710, mort en 1792.

Sue (Pierre), né à Paris le 28 décembre 1739, mort le 28 mars 1816.

Swammerdam (Jean), né à Amsterdam en 1637, mort en 1680.

Swiéten (Jean-Gerard van), né à Leyde le 7 mai 1700, mort le 18 juin 1772.

Sydenham (Thomas), né à Vinford-Eagle, dans le Dorsetshire, vers 1624, mort le 29 décembre 1689. Tagliacozzi (Gaspard), né à Bologne en 1546, mort le 7 novembre 1599.

Tenon (Jacques-René), né en 1724, mort le 15 jan-

vier 1816.

Theden (Jean-Chrétien-Antoine), né à Stembeck le 13 septembre 1714, mort le 21 octobre 1797.

THÉNARD (Louis-Jacques), né à Lalouptière (Aube)

le 4 mai 1777.

Thillaye (Jean-Baptiste-Jacques), né à Rouen le 2 août 1752, mort en février 1822.

Thouret (Michel-Augustin), né à Pont-l'Évêque en

1748, mort le 19 juin 1810.

Tissot (S. A. D.), né à Lausanne en 1728, mort le 15 juin 1797.

Tode (Jean-Clément), né à Zollenspicker en 1736,

mort le 5 février 1805.

Torti (François), né à Modène le 1.er décembre 1658, mort en mars 1741.

Tournefort (Joseph-Pitton de), né à Aix en Provence le 3 juin 1656, mort le 28 novembre 1708.

TREVIRANUS (Godefroy-Reinhold), né à Brême le 4 février 1776.

Triller (Daniel-Guillaume), né à Erfurt le 10 février 1695, mort le 22 mai 1782.

Tronchin (Théodore), né à Genêve en 1709, mort

le 30 novembre 1781.

Tulp (Nicolas), né à Amsterdam le 11 octobre 1593, mort en 1674.

- VALENTIN (Louis), né à Soulanges, près de Vitryle-Français, le 13 octobre 1758.
- Vallisnieri (Antoine), né à Trasilico, dans l'Etat de Modène, le 3 mai 1661, mort le 28 janvier 1730.
- Valsalva (Antoine-Marie), né à Imola en 1666, mort en 1723.
- VAUQUELIN (Nicolas-Louis), né à Hébertot (Calvados), le 16 mai 1763.
- Venel (Gabriel-François), né à Tourbes, près de Pézenas, le 23 avril 1723, mort le 29 octobre 1775.
- Verheyen (Philippe), né à Verbrouck, en Hollande,
   le 23 avril 1648, mort le 28 janvier 1710.
  - Vésale (André), né à Bruxelles le 31 décembre 1514, mort le 15 octobre 1564.
  - Vicq-d'Azir (Félix), né à Valogne en 1748, mort le 20 juin 1794.
  - Vieussens (Raymond de), né dans le Rouergue en 1641, mort en 1715.
  - Vitet (Louis), né à Lyon en 1736, mort le 25 mai 1809.
  - Vogel (Rodolphe-Augustin), né à Erfurt le 1. er mai 1724, mort le 5 avril 1774.
  - Wedel (Georges-Wolfgang), né à Golsen, dans la basse Lusace, le 12 novembre 1645, mort le 6 septembre 1271.
  - Weickard (Melchior-Adam), né à Roesmershag,

près de Fulde, le 27 avril 1742, mort le 25 juillet 1863.

Weidmann (Jean-Pierre), né à Zulpich, dans le pays de Cologne, le 27 juillet 1751.

Wepfer (Jean-Jacques), né à Schafhouse le 23 décembre 1620, mort le 28 janvier 1695.

Werlhof (Paul-Godefroy), né à Helmstaed le 24 mars 1699, mort le 26 juillet 1757.

Wichmann (Jean-Ernest), né à Hanovre le 10 mai 1740, mort le 12 juin 1802.

Wildenow (Charles-Louis), né à Berlin en 1765, mort en 1812.

Willis (Thomas), né à Great-Bedwin le 6 février 1622, mort le 11 novembre 1675.

Winstow (Jacques-Bénigne), né à Odensée le 9 avril 1669, mort le 3 avril 1760.

Wrisberg (Henri-Auguste), né à Saint-Andriasberg, dans le Harz, le 20 juin 1739, mort le 29 mars 1808.

Zimmermann (Jean-Georges), né à Brugg, dans le canton de Berne, le 8 octobre 1728, mort le 7 octobre 1795.

Il serait facile de rédiger avec les tables précédentes un calendrier médical, dans lequel on trouverait marqué, en regard de chacun des jours de l'année, la date de la naissance d'un médecin célèbre. Le Nécrologe des Savans de l'orientaliste Gaillard, l'Almanach des Honnêtes Gens de Sylvain Maréchal, celui de Romme, le Calendrier de Thémis, et le Calendrier des poètes de M. Antoine Péricaud (maintenant conservateur de la bibliothèque de Lyon), sont des éphémérides conçues dans le même esprit, avec cette différence que je propose la date de la naissance de préférence à la date de la mort; elle donnerait plus d'intérêt au calendrier médical. Plusieurs contemporains célèbres, dont les ouvrages principaux sont indiqués dans le Dictionnaire bibliographique, ne figurent point dans cette table; il ne m'a pas été possible de connaître la date authentique de leur naissance.



## Sixième Table,

CONTENANT L'INDICATION DÉTAILLÉE DES ÉCRITS LAISSÉS PAR LES PRINCIPAUX POLYGRAPHES OU PAR LES MÉDE-CINS LES PLUS CÉLÈBRES.

Albinus, Baglivi, Baillou, Barthez, Bartholin, Bichat, Boerhaave, Bordeu, Camper, Cotugno, Cullen, Frank, Galien, Haller, Hippocrate, Hoffmann , Lancisi , Rudolphi , Sandifort , Stahl , Stoll, Sydenham, Zimmermann (1).

ALBINUS (Bernard - Sigefroi). Oratio inauguralis de anatome comparatà. Leyde, 1719, in-4.

- Oratio inaug., quâ in veram viam quæ ad fabricæ corporis humani cognitionem ducit, in-

quiritur. Leyde, 1721, in-4.

- Index supellectilis anatomicæ, quam academiæ Batavæ, quæ Leidæ est, legavit J. J. Rau....., cum ejus vità, nec non methodo curandi calculosos, insimulque instrumentorum figuris. Leyde, 1725 , in-4.
- (1) Voyez dans le Dictionnaire les articles Broussais, Pinel, Mascagni, Morgagni, Soemmering, etc.

- De ossibus corporis humani ad auditores suos libellus. Leyde, 1726, in-8.—Vindobonæ, 1757, in-8.
- —Historia musculorum hominis. Leyde, 1734, in-4. Francofurti, 1784, in-4, traduit en français par Tarin. Paris, 1753, in-4.
- Dissertatio de arteriis et venis intestinorum hominis; accedit icon coloribus distinctus. Ley de, 1738, in-4.
- Dissertatio de sede et causà coloris Æthiopium et cæterorum hominum; accedunt icones coloribus distinctæ. Leyde, 1737, in-4.
- Icones ossium fœtus humani; accedit osteogeniæ brevis historia. Leyde, 1737, in-4. (V. p. 72.)
- Baglivi (Georg.). De praxi medicà, ad priscam observandi rationem revocandà, libri quatuor. Rome, 1696, in-8. Marbourg, 1793, in-8.
- Dissertatio de anatome, morsu et effectibus tarentulæ. Rome, 1696, in-4.
- Dissertatio de usu et abusu vesicantium. Londres, 1699, in-4.
- Specimen quatuor librorum de fibrâ motrice et morbosâ. Pérouse, 1700, in-4. Altdorf, 1703, in-4. Ouvrage attribué à Jean Casalecchi.
- De medicinà solidorum ad rectum statices usum canones. Rome, 1704, in-12.
- Dissertationes varii argumenti ad Petrum Hotton. 1705-1710, in-8. (Voyez page 84.)

- BAILLOU ( Guillaume DE ). Consiliorum medicinalium liber primus. Paris, 1635, in-4.
- Consiliorum medicinalium liber secundus. Paris, 1636, in-4.
- Definitionum medicinalium liber. Paris, 1639, in-4.
- Epidemiorum et ephemeridum libri duo. Paris, 1640, in-4.
- Commentarius in libellum Theophrasti de vertigine. Paris, 1640, in-4.
- De convulsionibus libellus. Paris, 1640, in-4.
- Liber de rheumatismo et pleuritide dorsali. Paris, 1642, in-4.
- De virginum et mulierum morbis liber. Paris, 1643, in-4.
- Opuscula medica de arthritide, de calculo, et urinarum hypostasi. Paris, 1643, in-4.
- Adversaria medicinalia. Paris, in-4. (V. p. 85.)
- Barthez (Paul-Joseph). Observation sur la constitution épidémique de l'année 1756, dans le Cotentin: insérée dans le 3.º vol. des Mémoires de l'Académie des Sciences.
- Dubia circà potestates medicamentorum. Montpellier, 1762, in-4.
- -De morte : resp. Thibault. Montpellier, 1765, in-4.
- Dissertatio de aeris naturâ et influxu in generationem morborum. Montpellier, 1767. Elle a

été publiée sous le nom de J. F. Peroncely, et réimprimée dans le 1.er vol. d'une collection de thèses latines qui a paru à Montpellier en l'an xi, in-8.

- Nova doctrina de functionibus corporis humani. Montpellier, 1774, in-4.

- Mémoires sur les fluxions : dans les Mémoires de la Société médicale d'Émulation, année 1798.

- Mémoires sur les coliques iliaques: dans le même recueil, année 1799.

Ces deux dissertations ont été réimprimées à Paris, en 1816, et publiées séparément, in-8.

- Eclaircissemens sur quelques points de la mécanique des mouvemens de l'homme et des animaux. Mémoires de la Société médicale d'Emulation, 1801.
- Barthez a donné beaucoup d'articles au Journal des Savans, 1783-1788, à l'Encyclopédie (ses articles sont signés d'un G), et à divers journaux de médecine. On a de lui un écrit intitulé: Libre discours sur la prérogative que doit avoir la noblesse dans la constitution et dans les états généraux de la France. Paris, 1789, in-8. M. Desgenettes a prononcé un très bon éloge de ce médecin. (Voyez Lordat et page 87.)
- BARTHOLIN (Thomas). Liste complète de ses œuvres: Opera omnia. Copenhague, 1677, 18 vol. in-8. ou 4 vol. in-4.
- Anatomia, ex Gaspari Bartholini parentis insti-

tutionibus, omniumque recentiorum et propriis observationibus locupleta, quartum renovata. Leyde, 1686, in-8.

- —Anatomica anevrysmati dissectis descriptio: accessit Johannis van Hoorne ejusdem argumenti epistola. *Palerme*, 1644, in-4.
- De unicornu observationes novæ: accesserunt de aureo cornu Olai Wormii eruditorum judicia. Padoue, 1645, in-4.
- De monstris in natura et arte. Bále, 1645, in-4.
- De angina puerorum Campaniæ Siculæque, epidemica exercitationes, seu commentarius in Marci Aurelii Severini Pædanchonem: accessit de laryngotomia Renatis Moreau, Parisiensis, epistola. Parisiis, 1646, in-8.
- De latere Christi aperto dissert. Leyde, 1646, in-4.
- Antiquitatum veteris puerperii synopsis, opere magno ad eruditos præmissa. Copenhag. 1646, in 8.
- De luce animalium libri tres, admirandis historiis rationibusque novis referti. Leyde, 1647, in-8.
- De armillis veterum, præsertim Danorum, schedion. Copenhague, 1648, in-8.
- Anatomicæ vindiciæ, claro viro Gasparo Hoffmann, aliisque oppositæ, cum animadversionibus in anatomia Hossmanni. Copenhag., 1648, in-4.
- De variis reipublicæ christianæ morbis, et pla-

cidis eorum remediis, dissertatio oratoria. Copenhague, 1649, in-4.

— De cygni anatome, ejusque cantu, notulis quibusdam auctior, ex schedis paternis à filio Gasparo. Copenhague, 1668, in-8.

- Collegium anatomicum, disputationibus octodecim adornatum. Copenhague, 1651, in-4.

- De cruce Christi hypomnemata IV, de sedili medio, de vino myrrhato, de corona spinea, de sudore sanguineo. Copenh., 1651, in-8: cum Lipsiet aliorum tractatibus de cruce. Amsterdam, 1671, in-12.
- Historiarum anatomicarum et medicarum rariorum centuriæ 1-v1. Copenhague, 1654-1657, in-8.
- Examen lacteorum contra Riolanum et Harveium. Copenhague, 1655, in-4.
- De integumentis corporis humani. Copenhague, 1655, in-4.
- Spicilegium primum ex vasis lymphaticis, ubi Glissonii et Pecqueti sententiæ expenduntur. Copenhague, 1655, in-4. Bartholin a réuni dans ce recueil divers opuscules sur les vaisseaux lymphatiques qu'il avait publiés de 1652 à 1655.
- Paralytici novi testamenti, medico et philologico commentario illustrati. Copenhague, 1655, in-4.
- Oratio in obitum D. Olai-Wormii. Copenhague, 1655, in-4.
- Cornari vita sobria ad usum vulgarem accommodata. Copenhague, 1657, in-12.

— De secundinarum retentione. Copenhague, 1657, in-4.

- De usu thoracis et ejus partium. Copenhague,

1657, in-4.

— Dispensatorium Hafniense à medicis Hafniensibus adornatum, et à T. Bartholino publici juris factum. Copenhague, 1658, in-4.

— Spicilegium secundum ex vasis lymphaticis, ubi clarorum virorum Backii, Cattieri, etc., sententiæ expenduntur. Copenhague, 1660, in-4.

- Panegyricus Aug. reg. Daniæ Frederico III, primo regnorum feredi publice academiæ nomine dictu. Copenhague, 1660, in-f°.

- Responsio de experimentis anatomicis Bilsianis, et difficili hepati, resurrectiones ad Nicolaum Zas. Copenhague, 1661, in 8.

De nivis usu medico observationes variæ: accessit Erasmi Bartholini de figura nivis dissertatio.

- Castigatio epistolæ medicæ Bilsii, ubi Bilsianæ artes deteguntur, et professoria dignitas vindicatur. Copenhague, 1661, in-8.

— Dissertatio anatomicâ de hepate defuncto, novis Bilsianorum observationibus opposita. Copen.

hague, 1661, in-8.

- Cista medica Hafniensis, variis consultationibus, casibus rarioribus, vitis medicorum Hafniensium, aliisque ad rem medicam, anatomicam, botanicam et chimicam spectantibus, referta: accessit ejusdem domus anatomica, breviter descripta. Copenhague, 1662, in-8.

- -De pulmonum substantià et motu diatribe; accedunt Marcelli Malpighii de pulmonibus observationes anatomicæ. Copenhague, 1663, in-8.
- Epistolarum medicinalium à doctis, vel ad doctos scriptarum centuriæ 1-1v. Copenhague, 1663, in-8, La Haye, 1740, in-8.
- De insolitis partûs humani viis, dissertatio nova: accedunt Joann. Veslingii de pullitione Ægyptiorum et aliæ ejusdem observationes anatomicæ et epistolæ medicæ posthumæ. Copenhague, 1664, in-8.
- De cometà consilium medicum cum monstrorum nuper in Danià natorum historià. Copenhague, 1665, in-8.
- Hepatis exautorati desperata causa. Copenhague, 1666, in-8.
- De medicinà Danorum domesticà dissertationes decem. Copenhague, 1666, in-8.
- Orationes varii argumenti. Copenhague, 1668, in-8.
- De medicis poetis. Copenhague, 1669, 1 vol. in-12.
- -Carmina varii argumenti. Copenhague, 1669, in-8.
- De cerebri substantià pingui et oculorum sussussione. Copenhague, 1669, in-8.
- De flammula cordis epistola, cum Jocobi Holstii ejusdem argumenti dissertatione: accessit de carnibus lucentibus Danielis Puerarii responsio. Copenhague, 1669, in-4.

- Opuscula nova anatomica de lacteis thoracicis et lymphaticis vasis, in unum volumen comprehensa, aucta et recognita. Copenhag., 1670. in-8.
- De bibliothecæ incendio, dissertat. ad filios. Copenhague, 1670, in-8.
- -De medico perfecto. Copenhague, 1671, in-4.
- Dissertationes duæ de theriaca in officina J. G. Becker dispensata. Copenhague, 1671, in-4.
- Dissertationcula præliminalis de confectione alkermes, quam Hafniæ J. G. Becker dispensare constituit. Copenhague, 1672, in-4.
- Acta medica et philosophica Hafniensia, annor. 1671-1680. Copenhague, 5 vol. in-4.
- De morbis biblicis miscellanea medica. Copenhague, 1672, in-8.
- Disquisitio medica de sanguine vetito, cum clari Salmasii judicio. Copenhague, 1673, in-8.
- -De peregrinatione medicà. Copenhague, 1674, in-4.
- De anatome practică ex cadaveribus adornandă consilium, cum operum auctoris hactenus editorum catalogo. Copenhague, 1664, in-4.
- De libris legendis dissertationes septem. Copenhague, 1676, in-8.
- -De sanguinis abusu dissertatio. Copenhague, 1676, in-8.
- Epistola de viis lacteis et vasis lymphaticis, cum Harvejanarum contrà vasa lactea objectionum refutatione.

- De unguento armario. Observatio de diuturnă graviditate. Epistola de chirurgiă infusoriă. Epistola de simplicium medicamentorum inquilinorum facultatibus cognoscendis. Discursus de transplantatione morborum. Mantissa de annulis veterum ex Th. Bartholini miscellaneis.
- Michaelis Lyser culter anatomicus, Th. Bartholinus edid. Copenhague, 1665, in-8.
  - Alberti Bartholini de scriptis Dannorum liber posthumus auctior editus à fratre Th. Barth. Copenhague, 1666, in-12.
  - Lisseti Benancii declaratio fraudum et errorum apud pharmacopæos commissorum, latinitati donata et edita a Th. Bartholino. Francojurti, 1669, in-8.
  - Johannis Rhodii dissertationes duæ de acià et de ponderibus atque mensuris, secundum curis ex autographo auctoris auctiores et emendatiores cum judiciis doctorum et vità Celsi. Copenhag., 1672, in-4.

Bartholin a donné quelques observations au recueil des Curieux de la Nature. Son ouvrage De usu Flagrorum a été indiqué pag. 88.

BICHAT (Marie-Francois-Xavier). Notice historique sur Desault. Paris, 1795, dans le 4.e vol. du Journal de Chirurgie.

— Description d'un nouveau trépan, dans le 2e vol. des Mémoires de la Société médicale d'Émulation.

- Mémoire sur la fracture de l'extrémité scapulaire de la clavicule (recueil et vol. cités).
- Description d'un nouveau procédé pour la ligature des polypes (recueil et vol. cités).
- Mémoire sur la membrane synoviale des articulations (recueil et vol. cités).
- Dissertation sur les membranes et sur leurs rapports généraux d'organisation (recueil et vol. cités).
- Mémoire sur les rapports qui existent entre les organes à forme symétrique et sur ceux à forme irrégulière (recueil et vol. cités).

Le traité des membranes (publié en 1800) a été traduit en allemand par C. F. Doerner, Tubingue, 1802, in-8.; le traité des recherches physiologiques sur la vie et la mort, l'a été dans la même langue par C. J. Veizhaus, Dresde, 1802, in-8; l'Anatomie générale a été traduite en allemand par C. H. Pfaff, Leipsick, 1802-1803, 2 vol. in-8. L'édition de l'Anatomie générale que Béclard a enrichie d'additions, a été traduite en allemand sous ce titre:

- BIGHAT (Xavier). Allgemeine Anatomie..... Uebersicht der neuern Entdeckungen in der anatomie und physiologie, von A. P. Béclard; A. D. Franz, von L. Cerutti. Leipsick, Hartmann, 1824, 1 vol. grand in-8.
- Военналуе (Hermann). Oratio academica, quâ probatur bene intellectam à Cicerone et confu-

tatam esse sententiam Epicuri de summo hono. Ley de, 1688, in-4.

- Dissertatio inauguralis de distinctione mentis à corpore. Leyde, 1689, in-4.

- Disputatio de utilitate explorandorum excrementorum in ægris ut signorum. *Harderwick*, 1693, in-8.
- Oratio de commendando studio Hippocratico. Ley de, 1701, in-4.
- De usu ratiocinii mechanici in medicina. Ley de, 1703, in-4.
- Oratio quâ repurgatæ medicinæ facilis asseritur simplicitas. Ley de, 1703, in-4.
- Oratio de comparando certo in physicis. Ley de, 1718, in-4.
- Oratio de chemià suos errores expurgante. Ley de, 1718, in-4.
- Oratio de vita et obitu viri clarissimi Bernhardi Albini. Leyde, 1721, in 4.
- Oratio qua repurgatæ medicinæ facilis adscritur simplicitas. Leyde, 1721, in-4.
- Oratio de honore medici servitute. Leyde, 1731, in-4.
- Institutiones medicæ in usus exercitationis annuæ domesticos. Leyde, 1708, in-8.
- Aphorismi de cognoscendis et curandis morbis, in usum doctrinæ medicæ. Leyde, 1709, in-8.
- Index plantarum quæ in horto Lugduno-Batavo reperiuntur. Ley de, 1710, in 8.

- Index alter plantarum quæ in horto Lugd. Batavo coluntur. Leyde, 1720, 2 vol. in-4. fig.

- Libellus de materià medicà, et remediorum for-

mulis. Londres, 1718, in-8.

Epistola ad Ruyschium clarissimum pro seutentià
 Malpighianà de fabricà glandularum in corpore
 humano. Amsterdam, 1722.

Atrocis nec descripti prius morbi historia, secundum medicinæ artis leges conscripta. Leyde, 1724,

in-8.

 Atrocis rarissimique morbi historia altera. Ley de, 1728, in-8.

- Oratio cum cathediæ chemiæ et botanices valc-

diceret. Leyde , 1729 , in-4.

— Elementa chemiæ quæ anniversario labore docuit in publicis privatisque scholiis. Paris, 1724, 2 vol. in-8.; 1733 et 1755, ibidem, avec les Opuscula (Voyez page 102).

Liste des ouvrages attribués à Boerhaave ou rédigés d'après ses leçons.

- Tractatus de peste. Ecrit à l'occasion de la peste de Marseille en 1720.

- Consultationes medicæ, sive sylloge epistolarum

cum responsis. La Haye, 1743, in-12.

- Prælectiones publicæ de morbis oculorum. Gættingue, 1750, un vol. in-8. Edition donnée par Haller sur un manuscrit de Heister, et préférable à l'édition de 1748.

- Introductio in praxim clinicam, sive regulæ generales in praxi clinicâ observandæ. Leyde, 1742, in-8.
- Praxis medica. Londres, 1716, in-12.
- -De viribus medicamentorum. Paris, 1722, in-8.
- Experimenta et institutiones chemiæ. Paris, 1728, 2 vol. in-8.
- Methodus discendi medicinam. Amsterdam, 1726, in-8. Haller a donné une édition rare et précieuse de cetouvrage, sous ce titre:

Hermanni Boerhaave, viri summi, ejusque præceptoris, methodus studii medici emendata et accessionibus locupleta. *Amsterdam*, 1751, 2 vol. in-4. *Venise*, 1755, in-8.

- Historia plantarum quæ in horto academico Lugduno Batavorum crescunt. Rome (Leyde), 1727, 2 vol. in-12.
- Index plantarum quæ in horto Leydensi crescunt, cum appendice et caracteribus earum desumptis ex ore clar. H. Boerhaave. Leyde, 1727, in 12.
- Commentaria in aphorismos de cognoscendis et curandis morbis. *Padoue*, 1728, in-8.
- Prælectiones de calculo. Londres, 1734, in-8.
- Prælectiones academicæ de morbis nervorum, quas ex auditorum manuscriptis ed. curavit Jac. van Eems. Leyde, 1761, 2 vol. in-8.

## Editions données par Boerhaave.

- Histoire physique de la mer, par le comte Marsigli. Amsterdam, 1725, in-fol.

— Botanicon Parisiense, ou Démonstrations des plantes des environs de Paris, par Vaillant. Ley de, 1727, in-fol. très belles figures.

— Historia insectorum, sive Biblia naturæ de J. Swammerdam, traduite en latin par Gaubins, avec une préface de Boerhaave. Leyde, 1737, in-fol. Amsterdam, 1757, 2 vol. in-fol. fig.

- Œuvres de Drelincourt. La Haye, 1727, in-4.

Nic. Pisonis selectiores observationes. Leyde,
 1728, in-4, cum præfatione Hermani Boerhaave.
 Ejusdem Pisonis de cognoscendis et curandis morbis, cum præfatione Hermani Boerhaave. Leyde,
 1736, in-4.

-Opera anatomica et chirurgica Andrew Vesalii, etc.

(Voyez pag. 290.)

- Tractatus medicus de lue venerea, præfixus aphrosiadico. Leyde, 1728-1731, 2 vol. in-fol.

 Bartholomæi Eustachii opuscula anatomica. Leyde, 1716, in-8. La meilleure édition est celle de Delft, 1736, in-8, fig.

— Bellini de urinis et pulsibus, cum præfatione

Herm. Boerhaave. Ley de, 1730, in-4.

- Prosper Alpin, de præsagiendâ vitâ et morte. (Voyez pag. 75.)

Boerhaave a donné en 1735 une édition de l'ouvrage d'Alpino, sur l'histoire naturelle d'Egypte.

- Aretæus, de causis, signisque morborum (V. pag. 79.)

Cette magnifique édition est tout ce qui a été

publié d'une collection d'éditions grecques des ouvrages de médecine que Boerhaave devait donner avec van Groenevelt. Boerhaave avait presque achevé son travail sur Nicandre et sur Aétius.

Il a donné des mémoires sur le mercure au recueil des Mémoires de l'Académie royale des Sciences de Paris (1734) et coopéré aux Transactions philosophiques, n.º 430, 443, 444.

BORDEU (Théophile DE). Liste complète de ses écrits.

- Dissertatio physiologica de sensu generice considerato. Montpellier, 1742, in-4.

- Chylificationis historia. Montpellier , 1742, in-4.

réimprimé en 1751.

— Lettre sur les eaux minérales du Béarn et de quelques-unes des provinces voisines. Amsterdam, 1746-1748, in-12.

- Observation sur l'usage du quinquina dans la gangrène (dans le Traité des Plaies, de Guisard).

— Mémoire sur les articulations des os de la face (dans le second vol. des Mémoires des Savans étrangers de l'Académie royale des Sciences).

— Recherches anatomiques sur les différentes positions des glandes et sur leur action. *Paris*, 1752, in-12. Hallé a ajouté quelques notes à l'édition de Paris, an VIII, in-12.

 Dissertation sur les écrouelles, insérée dans le troisième vol. des Prix de l'Académie royale de

Chirurgie, 1757.

- An omnes organicæ corporis partes digestioni opitulentur? Paris, 1753, in-4.
- An venatio cæteris exercitationibus salubrior? Affirm. Paris, 1753, in-4.
- Utrum Aquitaniæ minerales aquæ morbis chronicis. Paris, 1754, in-4.
- -- Recherches sur les crises, 1753, dans l'Encyclopédie de Diderot.
- Recherches sur le pouls par rapport aux crises. Paris, 1756, in-12. ibid. 1768 et 1772, 3 tom. en 4 vol. in-12.
- Recherches sur le traitement de la colique métallique à l'hôpital de la Charité, pour servir à l'histoire de la colique vulgairement appelée colique de Poitou. 1762-1765. Dans l'ancien Journal de Médecine, tom. xvi, xvii, xviii, xix et xxiii.
- Recherches sur quelques points d'histoire de la médecine qui peuvent avoir rapport à l'arrêt de la grand'chambre du parlement de Paris concernant l'inoculation, et qui paraissent favorables à la tolérance de cette opération. Liége (Paris), 1764, 2 vol. iu-12.
- Recherches sur le tissu muqueux et l'organe cellulaire, et sur quelques maladies de la poitrine. Paris, 1767, in-12, avec la Dissertation sur l'usage des eaux de Baréges dans les écrouelles. Paris, 1791, in-12.
- Recherches sur les maladies chroniques, leurs rapports avec les maladies aiguës, leurs périodes,

leur nature, et sur la manière dont on les traite aux eaux minérales de Baréges, et des autres sources de l'Aquitaine. Paris, an VII, in-8, seconde édition, avec des notes et la vie de l'auteur par Roussel.

- Hommage à la ville d'Ossau, in-8, en patois basque.

## Ouvrages attribués à Bordeu.

- Specimen novi medicinæ conspectûs. Paris, 1749-1751, in-8.
- Institutiones medicæ ex novo medicinæ conspectu. Paris, 1755, in-12.
- Idée de l'homme physique et moral, pour servir d'introduction à un traité de médecine. Paris, 1755, in-8.

Ces ouvrages portent le nom de Lacaze.

Bordeu a été le fondateur du Journal de Baréges.

- CAMPER (Pierre). Dissertatio de visu. Leyde, 1746, in-8.
- Dissertatio de quibusdam oculi partibus. Ley de, 1746, in-4.
- Oratio de anatomes in omnibus scientiis usu. Amsterdam, 1755, in-4.
- Oratio de certo in medicina. Amsterdam, 1758, in-4.
- Demonstrationum anatomico pathologicarum. La Haye, 1760-1762, 2 parties in fol.

- Oratio de admirabili analogià inter stirpes et animalia. Groningue, 1764, 1 vol. in-4.
- Dissertatio de claudicatione. Groningue, 1763, in-4.
- Oratio de pulchro physico. Groningue, 1763, in-4.
- Dissertatio de callo ossium. Groningue, 1765, in-4.
- Epistola ad anatomicorum principem, magnum Albinum. Groningue, 1767, in-4.
- Lessen over de thanz zwervende veersterste. Leewarden, 1769, in-8.
- Aanmerkinge over de inenting der Kinderziekte, met waarnemingen bevestigt. Leenwarden, 1771, in-8.
- Annmerkinge afbeelding en beschryving van een geheel verloorene maar door, etc. Amsterdam, 1771, in-8.
- Verhandeling over het natuurlyk verschil der vezenstekken in menschen van onderscheiden landaart en ouderdom. *Utrecht*, 1781, in-8.
- Dissertatio de fracturâ patellæ et olecrani. La Haye, 1789, in-4.
- Icones herniarum. (Voyez page 115.)
- Mémoires sur l'éducation des enfans, 1762.
- Sur différens objets d'agriculture , 1762.
- Sur les maladies des bestiaux, 1770.
- Sur la meilleure manière de pratiquer l'inoculation, 1772.

- Sur letraitement de la pulmonie chronique, 1773.
- Sur l'utilité de la symphyséotomie dans les accouchemens difficiles.
- Sur la confection des bandages herniaires.
- Sur l'enclavement de la tête et les avantages du lévier de Roonhuysen.
- Sur le croassement des grenouilles mâles.
- Sur les signes de la vie et de la mort chez les nouveaux nés.
- Sur l'infanticide.
- Sur la manière la plus facile d'établir des hospices d'orphelins.
- Sur les causes de l'infanticide et du suicide.
- Sur l'insufflation de l'air dans les poumons chez les enfans asphyxiés.
- Sur l'anatomie de l'éléphant. (Voyez page 115.)
- Sur les dangers de l'abus des onguens et des emplâtres dans les maladies externes, 1774.
- Sur l'influence des différentes espèces d'air sur les maladies internes, 1774 et 1776.
- Sur la lithotomie en deux temps.
- -Sur le rhinocéros bicorne, 1776.
- Sur les glandes situées à la face interne du sternum, 1777.
- Sur les épizooties et les avantages de leur inoculation, 1778.
- Sur les principales causes des épizooties contagieuses.
- Sur le traitement des fistules et de la descente

du rectum d'après Hippocrate, Celse et Paul d'Égine, 1778.

- Sur l'organe de la voix dans l'orang-outang et autres espèces de singe.
- Sur le cancer, 1779.
- Sur la forme des souliers, 1781.
- Sur les effets du sommeil et de la veille dans les maladies qui sont du ressort de la chirurgie.
- Sur l'influence des sécrétions altérées dans les maladies chirurgicales.
- Sur la nature, la cause et le traitement de la rage, 1781.
- Sur la claudication des enfans et les moyens d'y remédier.
- Sur les adhérences des calculs dans la vessie, 1782.
- Sur les causes qui font que l'homme est sujet à plus de maladies que les animaux, 1783.
- Sur les os de quelques poissons inconnus qui ont été trouvés dans les montagnes de Saint-Pierre, près de Maestricht.
- Sur la vache marine.
- Sur la licorne.
- Sur la classification des poissons d'après Linné, 1789.
- Sur les os de plusieurs animaux singuliers et inconnus qui ont été découverts dans le sein de la terre.

Camper est l'auteur de beaucoup d'autres dissertations sur divers sujets scientifiques ou littéraires; on en trouve l'indication à la suite du discours de M. Cuvier, sur les progrès des sciences physiques depuis 1789 (édition d'Amsterdam, 1809).

Voyez dans cette Biographie, page 115.

Corugno (Dominique), né à Ruvo, dans la province de Bari, le 7 janvier 1736; mort à Naples le 6 octobre 1822.

- Dissertatio anatomica de aquæ ductibus auris humanæ internæ. Naples, 1761, in-8.

— De ischiade nervosa commentarius. Naples, 1765, in-8, fig. Ibidem avec des additions, 1779, in-8. Venise, 1783, in-8.

— De sedibus variolarum. Naples, 1769, in-8 de 200 pages environ, avec une planche contenant sept figures. Louvain, 1788, in-8.

- Petri de Marchettis Patavini observationes et tractatus medico-chirurgici. Naples, 1772, in-12, portrait.

— De animorum ad optimam disciplinam præparatione; oratio habita Neapoli, in templo regii Archi gymnasii III, non. novembris 1778, in solemni studiorum instauratione. Naples, 1778, in-8.

- Dello spirito della medicina; raggionamento academico. Naples, 1785, in-8.

Cotugno aécrit sur un grand nombre de sujets. Vingt-une de ses dissertations sont inédites. On y remarque l'histoire d'un acéphale qui a yécu douze jours; des écrits sur le caractère, l'origine et le traitement de l'hydropisie ascite; sur diverses affections du diaphragme; sur les maladies des femmes; sur un voyage en Italie et à Vienne en 1789. Le dernier qu'il a composé, en 1820, à l'âge de quatrevingt-cinq ans, est intitulé: De organo plectriformi per amplo commercio tympani auris humanæ cum universa medulla spinæ, etc. C'est en 1761que Cotugno a découvert l'aqueduc du vestibule et celui du limaçon. (Voyez page 132.)

On trouve une lettre de Cotugno sur l'épidémie qui se montra à Naples en 1764, dans l'ouvrage de Michel Sarcone, dont voici le titre: Histoire raisonnée des maladies observées à Naples en 1764. Naples, 1765, in 8. Ouvrage écrit en italien et traduit en français par Bellay. Lyon, 1805, 2 vol. in 8.

Cullen (Guillaume). Physiology. Edimbourg, 1785, 1 vol. in-8, 3.e édition, traduit en français par Bosquillon, 1785, in-8.

- First lines of the practice of physic. Londres, 1777, in-8. Edimbourg, 1785, 4 vol. in-8, traduit en français par P. Pinel. Paris, 1785, 2 vol. in-8. Par Bosquillon, Paris, 1785-1787, 2 vol. in-8. Quelques médecins préfèrent cette édition des élémens de médecine pratique, à l'édition en 3 vol. que M. de Lens a donnée de la même traduction. (Voyez page 133.) M. de Lens

a retranché une partie des notes du traducteur.

- Synopsis nosologiæ methodicæ. Leyde, 1772, in-8. Edimbourg, 1785, 2 vol. in-8.

— A treatise of the materia medica. Edimbourg, 1789, 2 vol. in-8. Ibidem, 2 vol. in-4, traduit en français par Bosquillon. (Voyez page 133.)

- Concerning the recovery of persons drowned and

seemingly dead. Edimbourg , 1775.

FRANK (Jean-Pierre) Sendschreiben eines Rheinischen uber einige von dem kollegium der Aertzte zu Munster aufgetesllte Grundsaetze. Manheim, 1776, in-8.

Epistola invitatoria ad eruditos de communicandis quæ ad politiam medicam spectant, principum ac legislatorum decretis. Manheim. 1776,

in-8.

- System einer Vollstaendigen medizinischen Po-

lizey. (Voyez page 165.)

— Observationes medico-chirurgicæ de singulari abscessu hepatico et de sectione symphysis ossium pubis in episcopatu Spirensi peractà. Erford, 1783, in-4.

- Oratio inauguralis de instituendo ad praxin me-

dico. Gættingue, 1784.

- Prolusio de larvis morborum biliosis. Gættingue, 1784, in-8.

- Ankuendigung des klinischen instituts zu Gættingen, vie solches bey seiner Wiederherstellung, zum Vortheile armer kranken und zus Bildung practischer Aertze eingerichtet verden solle. Gættingue, 1784, in.4.

- Dissertatio de magistratu medico felicissimo.

Gættingue, 1784, in-4.

- Delectus opusculorum medicorum. Leipsick,

1788-1791, 10 vol. in-8.

- Antehac in Germania in diversis academiis editorum quam, in auditorum commodum collegit, et cum notis hinc indè aucta recudi curavit. Leipsick, 1790-1791, 1-1v. vol. in-8.

- Opuscula medica minora. Leipsick, 1790, in-8.

- Sermo academicus de civis medici in republicà conditione atque officiis ex lege præcipuè eratis. Pavie, 1785, in-8.

- Oratio academica de vesică urinali ex viciniâ morbosà ægrotante. Pavie, 1786, in-8.

- Synopsis nosologiæ methodicæ continens genera morborum, auctore G. Cullen, editio quarta, emendata et plurimum aucta. Pavie, 1787, in-8.
- Oratio academica de signis morborum ex corporis situ partiumque positione petendis. Pavie, 1788, in-8.
- Piano di regolamento per la farmacia delle Lombardia austriaca. Milan, 1788, in-4.
- Piano di regolamento del direttorio medico-cirurgico de Pavia. Milan, 1788, in-4.
- Opuscula medici argumenti. Leipsick, 1790, in-8.

- Plan d'école clinique, ou méthode d'enseigner la pratique de la médecine dans un hôpital académique. Vienne, 1790, in-8.
- Apparatus medicaminum ad usum nosocomiæ Ticinensis. Pavie, 1790, in-8.
- De periodicarum affectionum ordinandis familiis, oratio academica. Pavie, 1791, in-8.
- Discursus academicus de circumscribendis morborum historiis. Pavie, 1792, in-8.
- De curandis hominum morbis.(Voyez page 165.)
- Biographie des D. J. P. Frank, von ihm sehst geschrieben. Vienne, 1802, in-8.
- Interpretationes clinicæ observationum selectarum. Tubingue, 1811, in-8.
- Opuscula posthuma, ah J. filio nunc primum ed. cum 7 tab. Vienne, 1824, 1 vol. in-8.

Le catalogue d'Enslin fait mention de quelques écrits peu importans de Pierre Frank. (Page 61, édition de 1826.)

Galien (Claude) a composé un nombre prodigieux d'écrits dont beaucoup ne sont pas venus jusqu'à nous. Voici la liste de ses ouvrages, extraite de l'édition donnée par Chartier (voyez page 192), en suivant l'ordre des volumes (1).

Tom. 1. De libris propriis; De ordine librorum suorum ad Eugenianum.

(1) Les lettres italiques désignent ceux des ouvrages de Galien qu'on lit le plus.

446

Tom. 11. Paraphrastæ Menodoti suasoria ad artes oratio; De optimá doctriná; De historiá philosophica; Fragmentum ex Johanne grammatico; Quod qualitates incorporeæ sint; Fragmentum ex Simplicio; Fragmentum ex Averræ; Notæ in Hippocratem, ex Joan. Stobæo; De sophismatis penès dictionem; linguarum exoletarum Hippocratis explicatio; De constitutione artis medicæ, ad Patrophilum; Ars medica; Definitiones medica; De partibus artis medica; De sectis ad eos qui introducuntur; De optimá sectá ad Thrasybulum; Fragmentum Galeno adscriptum; seu sermo adversus medicos empiricos; De subfiguratione empiricà; Quòd optimus medicus sit quoque philosophus; Adscripta introductio, sen medicus.

Tom. III. De elementis, ex Hipp.; De temperamentis; De humoribus; An sanguinis in arteriis natura contineatur? De atrabile; De Semine.

Tom. Iv. De ossibus ad tyrones; De anatomicis administrationibus; De anatomià vivorum; De anatomia parva; Vocalium instrumentorum dissectio; De anatomià oculorum; De venarum arteriarumque dissectione; De nervorum dissectione; De uteri dissectione; De usu partium.

Tom. v. De animà, fragmentum ex capite 11 libri Nemesii de naturà hominis. Fragmentum ex Nemesii capite xx; De timore; De substantià naturalium facultatum segmentum; Adscriptus liber,

de facultatibus nostrum corpus dispensantibus; De naturalibus facultatibus; De placitis Hippocratis et Platonis; Fragmentum in Timæum Platonis; De fœtuum formatione; An omnes partes animalis quod procreatur, fiant simul? Adscriptus liber, de natura et ordine cujusque corporis : De compagine membrorum sive de natura humana; An animal sit quod in utero est? De septimestri partu: De instrumento odoratus; De musculorum motu; Adscriptus liber de motibus manifestis et obscuris; Fragmentum, ex Themistio in paraphrasi quarti de physica auscultatione; Fragmentum, de motu thoracis et pulmonis; De respirationis usu; De causis respirationis; De voce et anhelitu, seu respiratione; De usu pulsuum; Quod animi mores corporis temperamenta sequantur.

Tom. vi. De optima nostri corporis constitutione liber; De bono habitu; Ad Trasybulum liber,
utrum medicinæ sit, vel gymnastices hygieine?
De sanitate tuenda; Hippocratis liber, de aere,
aquis et locis, et Galeni in eum commentarii
tres; De alimentorum facultatibus; De dissolutione continui, seu de alimentorum facultatibus
(liber quartus); De attenuante victus ratione;
De probis pravisque alimentorum succis, Præceptum, de humani corporis constitutione, de
diæta quatuor anni tempestatum et duodecim
mensium; De aquis, ex Galeno, Oribasio, Russo,
Diocle, Athenæo, fragmentum; De vinis, ex

Oribasio fragmentum; De vinis ex Oribasii libro quinto collectionum medicarum fragmentum; De vinis ex Athenæo fragmentum; De pane, ex Athenæo fragmentum; De ptisanå; De exercitio, quod parvà pilà fit; De veneris fragmentum; De dignotione ex insomniis; De propriorum animi cujusque affectuum dignotione et curatione; De cujusque animi peccatorum dignotione, atque medela; De Consuetudinibus.

Tom. VII. De morborum differentiis; De morborum causis; De symptomatum differentiis; De symptomatum causis; De febrium differentiis; De inæquali temperie; De tabe seu marasmo; De tumoribus, præter naturam; De plenitudine; De causis procatarcticis; De tremore, palpitatione spasmo, rigore; De comate ex Hippocrate; De spirandi difficultate; De morborum temporibus; De typis; Adversus cos qui typis seu circuitibus scripserunt; De siti, fragmentum Galeni; De hemitritæo, tractactus; De locis affectis; De mulierum affectionibus; De mulierum affectionibus; De mulierum affectionibus fragmentum.

Tom. VIII. De pulsibus ad tyrones; De pulsuum differentiis; De pulsibus dignoscendis; De causis pulsuum; De præsagitione ex pulsibus; Synopsis librorum suorum xVI, de pulsibus; Adscriptum pulsuum compendium; AdAntonium philosophum de pulsibus libellus; Adscriptus liber de urinis; De urinis compendium; De urinis ex Hippocrate,

Galeno, et aliis quibusdam libellus; De crisibus; De diebus decretoriis; Hippocratis de humoribus liber, et Galeni in eum commentarii tres; Hippocratis, prognosticon et Galeni in eum librum commentarii tres; Hippocratis prædictionum libri duo, et Galeni in primum commentarii tres; De prænotione ad posthumum; De prænotione lihellus; Omninò vera, expertaque præsagitio; De venæ sectione; De ægrotantis decubitu, prognostica ex mathematica scientia; Liber quomodo morbi simulantes sint deprehendi; Adscripta quæsita in Hippocratem.

Tom. IX. Hippocratis libr. epidemiorum et Galeni commentarii; Hippocratis aphorismorum liber VII, cum Galeni commentar. Galeni adversus Lycum: quod nihil in eo aphorismo Hippocrates peccet, cujus initium: qui crescunt, plurimum habent caloris innati; Contra ea quæ à Juliano in aphorismis Hippocratis dicta sunt; Fragmenta ex aphorismis Raby Moysis collecta; Fragmentum ex Rhasis libro collectum.

'Tom. x. Methodi medendi libri XIV; Ad Glauconem curativi libr. 11; De venæ sectione adversus Erasistratum; De venæ sectione adversus Erasistrateos Romæ degentes; De curandi ratione per venæ sectionem; De hirudinibus revulsione, cucurbitulå, et scarificatione vel concisione; De purgantium medicamentorum facultatibus; De catharcticis, quos, quibus medica-

mentis et quando purgare oporteat libellus; Puero epileptico consilium; De melancolià, ex Galeno, Russo, Possidonio, et à Sicamio Aetio; De oculis; De colico dolore; De icteri curà; Affectuum renum dignotio, atque curario liber spurius; De curà lapidis; De Ischiade, arthritide et podagra; De medicinis expertis, seu de medicinali experientià; Adscriptus liber secretorum ad Monteum; De incantatione, adjuratione et suspensione; Fragmentum ex Tralliani libro Ix inscriptum; De homericà medicatione; De remediis parabilibus; De Dunamidiis (propriis remediorum facultatibus).

Tom. XI. De diætá in morbis acutis; Hippocratis de diætá in morbis acutis liber, et Galeni in eum commentarii quatuor.

Tom. XII. Hippocratis de medici officina, et Galeni in hunc libellum commentarii; Hippocratis de fracturis liber, et Galeni in hunc librum commentarii; Hippocratis de articulis liber, et Galeni in hunc librum commentarii; De fasciis.

Tom. XIII. De simplicium medicorum facultatibus ac temperamentis; De compositione medicamentorum, secundum locos; De compositione medicamentorum, secundum genera; De antidotis; De theriacá ad Pisonem; De theriacá ad Pamphilianum; De succedaneis medicamentis; De ponderibus et mensuris doctrina; De simplicibus medicamentis ad Paternianum; De plantis; De centaureæ facultatibus; De clysteribus. Tous les ouvrages de Galien ont été écrits en grec; le texte original de quarante-un de ceux qui nous restent, a été perdu; c'est en latin qu'ils nous ont été conservés. Nous ne possédons que les titres de cent quarante-six autres dont Chartier a donné la liste dans son quatorzième volume in-folio, et il en est un nombre bien plus considérable dont le temps a détruit jusqu'au souvenir, s'il est vrai que Galien ait composé cinq cents traités. De son vivant même, le célèbre médecin de Pergame avait été privé par un incendie d'une partie de ses ouvrages.

Galien était un Polygraphe par excellence, auquel, dans les temps modernes, Haller seul peut être comparé.

La dernière édition de ses Œuvres donnée par les Junte, est classée ainsi :

I. Prologomena complectitur et libros isagogicos. II. Physiologica et classem primam. III. Hygiena et ætiologica, seu classem secundam et tertiam. IV. Semeiotica et classem quartam. V. Pharmaceutica et instrumenta medica, seu classem quintam et sextam. VI. Therapeutica et classem septimam. VII. Aphoristica, et notha, seu libros extrà ordinem classium, spurios et fragmenta. VIII. Antonii Musæ Brassavoli indicem refertissimum in omnes Galeni libros.

Aucun médecin, Hippocrate excepté, n'a eu autant de traducteurs, d'éditeurs et de commen-

tateurs; aucun, sans exception, n'a fait loi plus long-temps dans les écoles.

L'abréviateur le plus estimé de Galien, est André Lacuna; voici le titre de son ouvrage :

Epitome Galeni Pergameni operum, in quatuor partes digesta, pulcherrima methodo universam illius viri doctrinam complectens. Basileæ, 1551, in-fol. Ibidem 1571, in-fol. Lugduni, 4 vol. 1553. in-16. Argentorati, 1609, in-fol. On fait cas encore du Speculum Galeni de Symphorien Champier. Lyon, 1516, in-8.

- HALLER (Albert DE). ALBRECHT VON HALLER. Dissertatio anatomica qua viri cl. G. D. Coschwitzii, professoris Halensis ductum salivalem novum per glandulas maxillares, sublinguales, linguamque excurrentem cum figuris æneis sistit. Tubingue, 1725, in-4.
- Dissertatio, experimenta et dubia, de ductu salivali Coschwiziano. Ley de, 1727, in-8.
- Versuch Schweitzerischer Gedichte. Berne, 1732, in-8. (Poésies.)
- Dissertatio anatomica de musculis diaphragmatis. Berne, 1733, in-4.
- Oratio subitanea, quod veteres eruditione antecellunt modernos. Berne, 1734, in-4.
- Von Nachteile des Witzes. Berne, 1734, in-8.
- Descriptio sœtus bicipitis ad pectora connati, ubi in causas monstrorum ex principiis anatomicis inquiritur. Zurich, 1735, in-8.

- De methodico studio botanices, absque præceptore, dissertatio inauguralis, quum primum anatomes, hotanices et chirurgiæ professionem publicam ordinariam in Academia Georgia augusta regio jussu capesseret. Gættingue. 1736, in-4.
- Oratio quod Hippocratis corpora humana inciderit. Gættingue, 1737, iu-4.
- Dissertatio de vasis cordis propriis. Gœttingue, 1737, in-4.
- Dissertatio de motu sanguinis per cor. Gættingue, 1737, in 4.
- Programmata 1 et 11 de veronicis quibusdam Alpinis. Gættingue, 1737, in-4.
- Programma de valvula Eustachii. Gœttingue, 1738, in-4.
- Programma de vulnere sinus frontalis. Gættingue, 1738, in-4.
- Dissertatio sistens ex itinere in sylvam Hercynicam hac æstate suscepto observationes botanicas. Gættingue, 1738, in-4.
- Dissertatio de modo agendi medicamentorum diaphoreticorum. Gættingue, 1738, in-4.
- Programma de allantoide humanà. Gættingue, 1739, in-4.
- Observationes in fæminå gravidå factæ. Gættingue, 1739, in-4.
- De vasis cordis observationes. Gættingue, 1739, in-4.

- -- Hermanni Boerhavii prælectiones (voyez page 102) academicæ in proprias institutiones rei medicæ edidit, et notas addidit. Gættingue, 1739-1744, 5 vol. suivis d'un Auctarium.
- Dissertatio de arbore philosophico ex aliis præter argentum metallis conficiendo. Gættingue, 1739, in-4.
- Iter Helveticum anni MDCCXXXVIII, et iter Hercynicum anni MDCCXXXVIII. Gættingue, 1740, in-4.
- Programma: strena anatomica. Gættingue, 1740, in-4.
- Observationes de ductu thoracico, in theatro Gœttingensi factæ. Gættingue, 1740, in-4.
- Programma quò plantas Helvetiæ indigenas desideratas sistit. Gættingue, 1740, in-4.
- Dissertatio de febre quartanà intermittente resp. G. G. Bielke. Gættingue, 1740, in-4.
- Tabula nova diaphragmatis. Gættingue, 1741, in-fol.
- Dissertatio de caloris generatione et usu in corpore humano, respond. J. N. Marcard. Gættingue, 1741, in-8.
- Programma sistens observationes quasdam myologicas. Gættingue, 1742, in-8.
- Dissertatio: monstrorum duorum anatomenet de causis monstrorum uberiorem disquisitionem exhibens: respondens C. J. Rollin. Gættingue, 1742,
- -- Programma de eodem argumento, ad præced. disputationem. Gættingue, 1742, in-4.

- Programma sistens de valvulà coli observationes uberiores. Gættingue, 1742, in-4.
- Programma ad anatomen feminæ suspensæ et demonstrationem viscerum, quò novum omenti iconem tradit. Gættingue, 1742, in-4.
- Programma quò secundum omenti iconem tradit. Gættingue, 1742, in-4.
- Enumeratio methodica stirpium Helvetiæ indigenarum, quâ omnium brevis descriptio et synonymia, compendium virium medicarum, dubiarum declaratio, novarum et rariorum uberior historia et icoues continentur. Gættingue, 1742, 2 vol. in-fol. fig.
- Programma ad anatomen fœtus, cranii parte et cerebro destituti, centesimum nempè cadaver, quod in hoc theatro secuit. Gættingue, 1743, in-4.
- Dissertatio de verâ nervi intercostalis origine, resp. H. G. L. Taube. Gættingue, 1743, in-4.
- Dissertatio de arteriis venisque bronchialibus et œsophageis, resp. C. Fickel. Gættingue, 1743, in-4.
- Iconum anatomicarum. (Voyez page 183.)
- Brevis enumeratio stirpium horti Gættingensis: accedunt animadversiones aliquæ et novarum descriptiones. Gættingue, 1743, in-8.
- Dissertatio de febre malignà per gangrenam pedis dextri in regione malleoli criticè solutà: resp.G.-C. Pappelbaum. Gættingue, 1743, in-4.
- -Dissertatio de morbis uteri. Gættingue, 1743, in-4.

- Dissertatio de nervorum in arteriis imperio: resp. M. L. R. Berckelmann. Gættingue, 1744, in-4.
- Flora Jenensis Henrici Bernhardi Ruppii, ex posthumis auctoris schedis et propriis observationibus aucta et emendata. Gættingue, 1745, in-8.
- Dissertatio de arterià brachii: respond. A. B. Winckler. Gættingue, 1745, in-4.
- Consultationes medicæ, sive sylloge epistolarum cum responsis Hermanni Boerhavii, in Britanniâ primûm editæ, nunc aliquot exemplis auctiores. Accesserunt ejusdem de calculo libellus et introductio ad praxin clinicam. Gættingue, 1744, in-8.
- Programma de fœtu humano septimestri sine cerebro edito. Gættingue, 1745, in-4.
- Programma de generatione monstrorum mechanica. Gættingue, 1745, in-4.
- Programma quò suam et Winsloi de monstris sententiam contrà D. Lemerium novis argumentis defendit. Gættingue, 1745, in-4.
- Programma: de viis seminis observationes. Gœttingue, 1745, in-4.
- Dissertatio de glandulis in genere et speciatim de thymo: resp. A. L. de Hugo. Gættingue, 1746, in-4.
- De respiratione experimenta anatomica, quibus aeris inter pulmonem et pleuram absentia demonstratur, et musculorum intercostalium internorum officium asseritur. Gættingue, 1746-1747, 2 parties, in-4.

- Disputationes anatomicæ. (Voyez pag. 184.)
- Hermanni Boerhaave prælectiones publicæ de morbis oculorum ex codice manuscripto editæ. Gættingue, 1746, in-8.
- Dissertatio de temporis observatione in curandis morbis : resp. F. A. Denecke, Gættingue, 1747, in-4.
- Dissertatio de phrenitide : resp. J. H. Oschwald. Gættingue, 1747, in-4.
- Dissertatio de præparatione olei animalis Christiani Democriti, ejusque usu in medendis febribus intermittentibus: resp. G. E. Læber. Gættingue, 1747, in-4.
- Dissertatio de sanguinis ad cerebrum tendentis indole: resp. E. J. Taube. Gættingue, 1747, in-4.
- Dissertatio sistens observationes botanicas et medicas : resp. C. L. Willig. Gættingue, 1747, in-4.
- Programma de foramine ovali et valvula Eustachii. Gættingue, 1748, in-fol.
- Dissertatio de cellulosæ telæ in fabrica corporis humani dignitate: resp. D. C. Schobinger. Gαιtingue, 1748, in-4.
- Dissertatio de methodo botanica Halleri omnium hactenus excogitatarum maxime naturali: resp. Trendelenburg. Gættingue, 1748, in-4.
- Primæ lineæ physiologiæ in usum prælectionum academicarum. Gættingue, 1747, in-8.

- Opuscula botanica recusa et aucta. Gættingue, 1749, in-8. Programmata 1. et 11. de rupto in partu utero,

Gættingue, 1749, in-4.

- Programma de gibbo. Gættingue, 1749, in-4.
- Programma de aortæ et venæ cavæ gravioribus quibusdam morbis observationes sistens, ad dissertationem inauguralem D. D. Zinn. Gættingue, 1749, in-4.

- Programma de valvulis vesicæ felleæ. Gættingue,

1749, in-4.

-Programma de morbis pectoris. Gættingue, 1749, in-4.

- Programma de quibusdam uteri morbis. Gættingue, 1749, in-4.

- Programma de herniis congenitis. Gættingue,

1749, in-4.

- Programma de ossibus vitio natis. Gættingue, 1749, in-4.

- A short narsative of the kings journey to Goet-

tingen. Gættingue, 1749, in-8.

- Opuscula anatomica de respiratione, de monstris, aliaque minora. Gættingue, 1751, in-8.

- Hermanni Boerhaave methodus studii medici.

(Voyez page 101.)

- Experimenta quædam circà corpus callosum, cerebellum, duram meningem, in vivis animalibus instituta : resp. auct. J. G. Zinn. Gættingue, 1751, in 4.

- Experimenta quædam in vivis animalibus præcipuè circà organa tussis explananda instituta : resp. J. M. F. Albrecht. Gættingue, 1751, in-4.
- Oratio de amænitatibus anatomes. Gættingue,
   1751, in-4.
- Pruefungen der Sekte, die an allem zweifeln, aus dem franzoesischen der, etc. Gættingue, 1751, in-8.
- Lettre à M. de Maupertuis avec sa réponse. Gœttingue, 1751.
- Oratio de hermaphroditis. Gættingue, 1751, in-4.
- Dissertatio de victu ex animalibus et vegetalibus temperando: resp. N. Himsel. Gættingue, 1751. in-4.
- Enumeratio plantarum horti regii Gœttingensis. Gættingue, 1753, in-8.
- Programma de morbis colli. Gættingue, 1753, in-8.
- Programma de calculis felleis. Gættingue, 1753, in-8.
- Programma de partibus corporis humani præter naturam induratis. Gættingue, 1753, in-4.
- Programma: herniarum observationes. Gottingue, 1753, in-4.
- Programma de morbis uteri. Gættingue, 1753, in-4.
- Programma de renibus morbosis. Gættingue, 1753, in-4.

- Programma de fabricis monstrosis. Gættingue,

1753, in-4.

- Opuscula pathologica partim recusa, partim inedita, quibus sectiones cadaverum morbosorum potissimum continentur; accesserunt experimenta de respiratione, quarta parte aucta. Lausanne, 1755, in-8.
- Disputationes chirurgicæ. (Voyez pag. 184.)
- Sammlung Kleiner Schriften. Berne, 1756, in-8.
- Disputationes practicæ selectæ. (Voyez pag. 184,
   Disputationes ad morborum historiam.)

- Elementa physiologiæ. (Voyez page 184.)

- Experimenta propria de respiratione, et nova alia in novum ordinem disposita, omissis omnibus criticis, quatuor in commentationes divisa, inscripta. Lausanne, 1758, in-8.

- Authentische Akten, das neu errichtete Waisen-

haus, etc. Zurich, 1758. in-8.

- Novarum plantarum descriptiones ad Societatem

regiam Gættingensem missæ. 1760, in-4.

- Ad enumerationem stirpium Helveticarum emendationes et auctaria. Berne, part. 1. 1760.—part. 11., cum miscellaneis societatis privatæ excusa. Turin, 1760, in-8.
- Enumeratio stirpium quæ in Helvetià rariores proveniunt. Lausanne, 1760, in-8.
- Orchidum classis constituta. Bále, 1760, in-4.
- Ad viri illustris Antonii de Haen difficultates apologia. Lausanne, 1761, in-8.

- Opera minora. (Voyez page 184.)
- Relation des travaux économiques. 1764, in-4.
- Expériences sur l'évaporation de l'eau salée, 1765, dans les Mémoires de l'Académie des Sciences.
- Historia stirpium indigenarum Helvetiæ. (Voyez pag. 183.)
- Nomenclator ex historià plantarum indigenarum Helvetiæ excerptus. Berne, 1769, in-8.
- Principium artis medicæ collectio. Lausanne, 1768. (Voyez pag. 183, Artis medicæ principes.)
- Bibliotheca botanica. (Voyez page 184.)
- -Usong, eine morgenlaendische Geschichte. Berne, 1771, in-8.
- Briefe ueber die wichtigstein Wahrheiten der Offerbarung. Berne, 1772, in-8.
- Alfred, Koenig der Angelsachsen. Gættingue et Berne, 1773, in 8.
- Addimenta ad J. Schenchzeri agrostographiam. Zurich, 1774, in-4.
- Fabius und Cato, ein Stueck der roesmischen Geschichte. Berne, 1774, in-8.
- Bibliotheca chirurgica. (Voyez page 185.)
- Briefe ueber einige Einwuerfe noch lebender Freygeister wider die Offenbarung. Berne, 1775-1776, 2 vol. in-8.
- Bibliotheca medicinæ practicæ. (V. pag. 184.)
- Bibliotheca anatomica. Zurich, 1774-1775, 2 vol. in-4.

Excellent ouvrage, l'un des meilleurs de ceux de Haller, omis à la page 184.

Vorlesungen ueber die gerichtliche Arzneywissenschaft; aus einer nachgelassenen lateinischen Handschrift uebersetzt. Berne, 1782-1784, 2 vol. in-8.

-Tagebuch seiner Beohachtungen ueber Schriftsteller und ueber sich selbst; zur Charakteristik der Philosophie und Religion dieses Mannes. Berne, 1787, in-8.

— Des herrn von Haller Tagebuch, etc. Berne, 1789-1791, 2 vol. in-8.

— Epistolæ Halleri ad H. P. Levelingium scriptæ, quas edidit, præfatus est, notisque illustravit H. M. Leveling. Etlangen. 1795, in-8.

- Epistolarum ab eruditis viris ad Albertum Hallerum scriptarum. (Voyez page 185.)

- Einiger gelehrten freunde tentsche Briefe an den Hrn. von Haller. Berne, 1777, in-8.

Haller a été l'éditeur d'un grand nombre d'ouvrages à la plupart desquels il a mis des préfaces; il a douné onze à douze mille analyses critiques aux Gœttingische gelehrte Anzeigen, et un nombre prodigieux d'autres articles à divers recueils périodiques ou académiques. Sous ce rapport, la liste complète de ses productions est impossible.

HIPPOGRATE. Voici la distribution en huit sections, faite par Foès, des écrits d'Hippocrate:

# Section première.

- Hippocratis jusjurandum. Hippocratis lex. De arte, lib. 1. De prisca medicina, lib. 1. De medico, lib. 1. De decente habitu aut decoro, lib. 1. Præceptiones.

#### Section deuxième.

 Prænotionum, lib. 1. De humoribus, lib. 1. De judicationibus, lib. 1. De diebus judicatoriis, lib. 1. Prædictorum, libri 11. Coacæ prænotiones.

### Section troisième.

De naturâ hominis. De geniturâ. De naturâ pueri. De carnibus. De septimestri partu. De setimestri partu. De superfœtatione. De dentitione. De corde. De glandulis. De ossium naturâ. De aere, aquis et locis. De flatibus. De morbo sacro.

# Section quatrième.

— De salubri victus ratione. De victus ratione, libri III. De insomniis. De alimento. De victus ratione in morbis acutis. De locis in homine. De liquidorum usu.

# Section cinquième.

— De morbis, lib. IV. De affectionibus, lib. I. De internis affectionibus, lib. I. De his quæ ad virgines spectant. De naturâ muliebri. De mulierum morbis, lib. II. De his quæ ad uterum non gerunt. De videndi acie.

#### Section sixième.

- Medici officina, aut de officio medici, lib. 1. De fracturis, lib. 1. De articulis, lib. 1. Vectiarium, hoc est, de ossium per molitionem impellendorum ratione, lib. 1. De ulceribus, lib. 1. De fistulis, lib. 1. De hæmorrhoïdibus, lib. 1. De capitis vulneribus, lib. 1. De fœtus in utero mortui exsectione. De corporum resectione, lib. 1.

# Section septième.

- De morbis populariter grassantihus, libri vII, quorum primus, tertius et sextus, post Galeni commentarios, annotationihus sunt illustrati. Secundus verò ante annos trigenta cum commentariis editus, denuo ab authore est recognitus. Reliqui justis annotationibus donati.
- Aphorismorum, lib. 1.

#### Section huitième.

- Epistolæ aliquot. Atheniensium senatus-consultum; Oratio ad aram; Thessali legati oratio Genus et vita Hippocratis secundum Soranum.
- Hoffmann (Frédéric). Opera physico-medica. Genève, 1740-1765, 11 vol. in-fol. en six tomes. L'auteur a publié et revu lui-même les six premiers volumes. Un premier Supplément en 2 vol. parut après sa mort, en 1740, par les soins de

Nicolai, et un second, en 3 vol., de 1753 à 1765, sous la direction du même éditeur. Les quatre premières parties de la collection, formant six volumes, ont été réimprimées en 1748. Il existe d'autres éditions des œuvres complètes: Naples, 1753, 25 vol. in-4, et 1763, 27 vol. in-4; Venise, 1745, 17 vol. in-4. La meilleure est l'in-folio.

La liste des productions d'Hossmann est beaucoup trop étendue pour qu'elle puisse être placée ici tout entière. On doit à ce médecin trois cent trente dissertations; ses principaux ouvrages sont:

- Exercitatio acroamatica de acidi et viscidi pro stabiliendis omnium morborum causas et alcali fluidi pro iisdem debellandis insufficientià. Franc-fort-sur-le-Mein, 1689, in-4.
- Medicinæ mechanicæ idea universalis. Halle, 1693, in-4.
- Idea fundamentalis universæ medicinæ, ex sanguinis mechanismo, methodo facili et demonstrativâ, in usum tyronum adornata. Halle, 1707, in-4.
- Dissertatio de duodeno, multorum morborum sede. Halle, 1708, in-4.
- Medicina rationalis systematica. Halle, 1718-1740, 9 vol. in-4.
- Dissertatio de veræ pathologiæ fundamentis. Halle, 1719, in-4.

- Dissertatio de medicinà emeticà et purgante post iram veneno. Halle, 1721, in-4.
- Consultationes et responsia medicinalia. Halle, 1734, 2 vol. in-4.
- Medicus politicus, sive regulæ prudentiæ secundum quas medicus juvenis se dirigero debet. Leyde, 1738, in-4.
- HUFELAND (Christophe Guillaume). Dissertatio sistens usum vis electricæ in asphyxia experimentis illustrat. Gættingue, 1783, in-4.
- Bemerkungen ueber die Kuenstlichen und natuerlichen Blattern zu Weimar im Jahre 1788. Leipsick, 1789, in-8.
- Neueste Annalen der franzoesischen Arneykunde. Leipsick, 1791-1800, 3 vol. in-8.
- Ueber die Ungewissheit des Todes und das einzige untruegliche Mittel etc. Weimar, 1791, in-8.
- Erfahrungen ueber den Gebrauch und die Kraefte der sauren Schwende in verschiedenen Krankheiten. Erford, 1792, in 8.
  - Ueber die wesentlichen Vorzuege der Inokulation. Leipsich, 1792, in-8.
  - Ein Wort an seine kuenfitgen Zuhoerer zur Ankuendigung seiner anzufangenden Vorlesungen. Leipsick, 1796, in-8.
  - Aufklaerungen der Arzneywissenchaft. Weimar, 1793-1794, in-8.
  - Wollstaendige Darstellung der Kraefte und des

Gebrauchs der salzauren Schwererde in Krankheiten. Berlin, 1794, in-8.

- Erinnerungen an alle Muetter, deuen die Gesundheit ihrer Kinder am Herzen liegt. Bielefeld, 1794, in-8.
- Gemeinnuetzige Aufsaetze sur Befoerderung der Gesundheit, des Wohlseyns und vernuenftiger medicinischen Erfahrung. Leipsick, 1794, in-8.
- Ideen ueber Pathogenie, oder Einsluss der Lebenskraft auf Entstehung und form der Krankheiten, als Einleitung zu pathologischen Vorlesungen. Iéna, 1795, in-8.
- Ueber die Ursachen Erkenntniss und Heilung der Skrofelkrankheit. Berlin, 1795, in-8.
- Bibliothek der prakt. Arzueikunde u. Wundarzneikunst. Berlin, 1799-1825.
- Journal der prakt. Arzueikunde und Wundarzneikunst. Berlin, 1795-1825. Par cahier tous les mois.
- Kunst, das menschliche Leben zu verlachgern-Berlin, 1796, in 8.
- Bemerkungen ueber das Nervensieher und seine Complicationen, in den Jahren 1796, 1797, und 1798. Iéna, 1799, in-8.
- Einrichtung und Gesetze des medicinischen Instituts zu Iena. Iena, 1708, in-8.
- Pathologie, zu akademischen Vorlesungen. Iéna, 1798, in-8.
- Guter Rath an Muetter. Berlin, 1799, in-8.

— Bemerkungen ueber die Brown'sche praxis. Tubingue, 1799, in-8.

- System der praktischen Heilkunde. Iéna et Leip-

sick, 1800-1805, 2 vol. in-8.

- Nachrichten von dem Zustande des Krankenhauses der Charité im Jahre 1801. Berlin, 1802, in-8.
- Noethige Erinnerung an die Baeder und ihre Wiederherstellung in Deutschland. Weimar, 1801, in-8.
- Ueber die Vergiftung durch Brandwein. Berlin, 1802, in-8.
- Ueber lauwarme Baeder. Francfort, 1802, in-12.
- Der Schlaf und die Schlafzimmer in Beziehung auf die Gesundheit und einer Anhang das Leben zu verlaengern. Vienne, 1803, in 8.
- Lebensretter bey dem Scheintode. Graetz, 1805,

in-8.

- Die Verhaeltnisse des Arztes. Berlin, 1806, in-8.
- Bemerkungen ueber das im Jahre 1806 und 1807 in Preussen herrschenden Nervensieber. Berlin, 1807, in-8.
- Armenpharmacopæa entworfen fuer Berlin, Ber-

lin, 1810, in-8.

- Ankuendigung des Konigl. poliklinischen Instituts auf die Universitaet in Berlin; nebst den Gesetzen. Berlin, 1811, in-8.
- Geschichte der-Gesundheit, nebst einem phy-

sischen Charakteristik des jetzigen Zeitalters. Berlin, 1812, in-8.

- Ueber die Kriegspert alter und neuern Zeiten.

Berlin, 1814, in-8.

— Praktische Uebersicht der vorzueglichsten Heilquellen Deutschlands. Berlin, 1815, in-8.

- Versuch mit dem Besnardichen Mittel zur Hei-

lung der Lutseuche. Berlin, 1815, in 8.

- Aufforderung an alle Aertze Deutschlauds und des Auslandes fuer die Beihehaltung der officinellen Namen der Heilmittel. Berlin, 1815, in-8.
- Erlauterunigen seiner zusage zu Stiegl. Schrift ub. den thierischen Magnetismus. Berlin, 1817, 1 vol. in-8.
- Conspectus morborum sec. ord. nat. adjunctis characteribus specif. diagnosticis. Berlin, 1819, 1 vol. in-8.
- Conspectus materiæ medicæ, sec. ordin. natur. 1820, in-8.
- Heine medizinische Schriften. Berlin, 1822-1825, 1 vol. in-8.
- Lancisi (Jean-Marie). Lucubratio de virgine quadam Calliensi, mirabili vexata symptomate, habita in congressu medico-romano in ædibus Hyeronimi Brassavolæ. Rome, 1682, in-4.
- Corporis humani anatomica synopsis, prolusio habitu in almo romano Sapientiæ Lycæo, cum primum demandatam ab Innocentio x1, P. M.

Anatomiæ cathedram susciperet viii idibus novembris M.DCLXXXIV. Rome, 1684, in-4.

- Del modo di filosofar nell'arte medica, inséré dans la Galleria di Minerva. Venise, 1691, in-fol.
- De subitaneis mortibus libri duo. Rome, 1707, in-4.
- An acidum ex sanguine extrahi queat?
- Epistolæ duæ de triplici intestinorum polypo.
- Dissertatio de nativis deque adventitiis romani cœli qualitatihus, cui accedit historia epidemiæ rheumaticæ quæ per hyemem anni 1709 vagata est. Rome, 1711, in-4.
- Epistola ad celeberrimum Joannem Fantonum.
- Anatomia corporis humani ad usum theatri accomodata. Turin, 1711, in-4.
- Epistola de bilis secretione ad Joannem-Baptistam Bianchi.
- Lettera al padre Antonio Borromeo intorno all' epidemia dei buoi. Naples, 1712, in-8.
- Raggionamento intorno all' epidemia dei cavalli. Nuples, 1712, in-8.
- De physiognomonià et sede animæ cogitantis. Venise, 1713, in-4.
- Dissertatio epistolaris ad eximium et nobilissimum virum Ludovicum Ferdinandum Marsilium, de ortu, vegetatione ac textură fungorum.
- Tabulæ anatomicæ clarissimi viri Bartholomæi Eustachii, quas e tenebris tandem vindicatas, et S. S. domini Clementis xı. P. M. munificentià

dono acceptas, præfatione notisque illustravit, ac ipso suæ bibliothecæ dedicationis die publici

juris fecit, Joan. Maria Lancisius.

M. des Genettes pense que les meilleures éditions de cet ouvrage sont celles de Bernard-Sigefroy Albinus. Leyde, 1744 et 1762, in-folio. (Voyez page 156.)

- De Plinianæ villæ ruderibus. 1714.

- Dissertatio historica de bovillà peste ex Campaniæ sinibus anno 1713 Latio importatà, deque præsidiis ad avertendam aeris lahem et annonæ caritatem à pontisce maximo adhibitis; accedit consilium de equorum epidemià. Rome, 1715, in-4.
- Dissertatio de rectà medicorum studiorum ratione instituendà. Rome, 1715, in-4.
- De noxiis paludum effluviis, eorumque remediis, libri duo. Rome, 1717, in-4.
- Michaelis Mercati metakotheca Vaticana, opus posthumum authoritate et munificentià Clementis x1. P. M. e tenebris in lucem eductum, operà et studio J. Mariæ Lancisi. Rome, 1718, in-fol.
- Appendix ad metakothecam, etc. Rome, 1719, in-fol.
- Dissertationes duæ, altera de venâ sive pari, altera de structurâ usuque gangliorum. Padoue, 1719, in-4.
- Dissertatio epistolaris de natura et præsagio dioscusorum naris in tempestate occurrentium. Rome, 1720, in-8.

— De motu cordis et anevrysmatibus, opus posthumum in duas partes divisum. Rome, 1728, in-fol.

Leyde, 1740, iu-4, édition meilleure que les précédentes.

Il existe encore de Lancisi quelques opuscules:

- Forma et methodus describendi morbi historiam; accedit de excellentissimi Horatii Albani Clementis xi pontif. max. Germani fratris, morbo interitu et funere.
- Duæ epistolæ ad Ph. de Turre. Lettera sopra il di fetto d'oculi d'una fanciulla. Adnotationes in historiam morbi cardinalis Columnæ.
- Consilia posthuma XLIX. Venise, 1747, in-4. Les œuvres de Marest et de Malpighi contiennent quelques fragmens de Lancisi.

Il a laissé manuscrits les ouvrages suivans:

Journal de la dernière maladie d'Innocent XI.
Prolusum ad Hippocratis prognostica.
Prolusum de medicina Hippocrata.
De febribus.
De urinis.
Consiliorum volumine italice

scripta decem, latine tres.

C'est Eusèbe Sgnardi qui a publié la bonne édition des Œuvres de Lancisi, 1743. V. p. 214.

RUDOLPHI (Charles - Asmond). Schwedische Annalen der Medicin und Naturgeschichte. Berlin et Stralsund, 1799-1800, in-8.

- Anatomisch-physiologische Abhandlungen. Ber-

lin, 1802, in-8.

- Bemerkungen aus dem Gebiete der Naturgeschickte, Medicin und Thierarzneykunde, auf eine Reise durch êinen Theil von Teutschland, Holland und Frankreich gesammelt. Berlin, 1804-1805, 2 vol. in 8.
- Anatomie der Pflanzen. Berlin, 1807, in-8.
- Neues nordisches Archiv fuer Naturkunde, Arzneywissenschaft und Chirurgie. Francfort, 1807-1808, in-8.
- Entozoorum sive vermium intestinalium historia naturalis. Amsterdam, 1808-1810, 3 vol. in-8; Berlin, 1819, in-8.
- Programma de solidorum corporis humani partibus similaribus. Gripswald, 1809, in-8.
- Observationes circà dentitionem. Gripswald, 1809, in-4.
- Beytraege zur Antropologie und allgemeine Naturgeschichte. Berlin, 1812, in-8.
- Entozoorum Synopsis, cum 3 tab. æneis. Berlin, 1819, 1 vol. in-8. maj.
- Grundriss der Physiologie. Berlin, tome 1, 1821; 11, 1823, in-8.
- STAHL (Ernest). Le nombre des dissertations et opuscules divers de Stahl dépasse deux cent cinquante. Ces productions ont été réunies en partie dans les recueils de thèses de Stahl publiés en 1707 et en 1712 (voyez page 279); mais la grande renommée de ce Médecin ne repose que sur trois

- ouvrages capitaux, qui sont : Theoria medica vera; Collegium casuale; et la collection d'une partie de ses dissertations publiée par Alberti en 1707. Voici l'indication des productions de Stahl:
- Fragmentorum ætiologiæ physiologico chimicæ ex indagatione sensu rationali, seu communum ad concipiendam notitiam mechanicam de rarefactione chimicà, prodromus de indagatione chimico-physiologicà. *Iéna*, 1683, in-12.
- De intestinis eorumque morbis ac symptomatibus cognoscendis et curandis. Iéna, 1684, in-4.
- De sanguificatione in corpore semel formato. Iéna, 1684, in-4.
- De febre petechiali seu purpuratâ. Iéna, 1685, in-4.
- De motu tonico vitali indeque pendente motu sanguinis particulari. Iéna, 1692, in-4.
- Vindiciæ theoriæ veræ medicæ, superfluis alienis falsis ex incongruis anatomiæ, chimiæ, physicæ applicationibus prognatis. Halle, 1694, in-4.
- De mensium muliebrium fluxu secundum naturam et suppressione præter naturam. Iéna, 1694, in 4.
- De commotione sanguinis translatorià et eluctatorià. Iéna, 1694, in 4.
- Programma de synergià naturæ in medendo. Halle, 1695, in-4.
- De passionibus animi corpus humanum variè alterantibus. Halle, 1695, in-4.

- Problemata practica febrium pathologiæ et therapiæ luculenter et quoad fieri potest demonstrativè evolvendæ fundamenti loco inservientia. Halle, 1695, in-4.
- Positiones de mechanismo mot\u00fas progressivi sanguinis. Halle, 1695, in-4.
- Positiones de æstu maris microcosmici, seu fluxu et refluxu sanguinis præcipuè in paroxysmo febrili tertianario in sensus incurrente. Halle, 1696, in-4.
- De autocratia naturæ, seu spontaneo morborum excussione et convalescentia. Halle, 1696, in-4.
- De natura ut subjecti physiologiæ et de superfluis anatomicis. *Halle*, 1696, in-4.
- Zymotechnia fundamentalis seu fermentationis theoria generalis. *Halle*, 1697, in-8.
- Temperamenti physiologico-physiognomico-pathologico mechanica enucleatio. Halle, 1697, in-4.
- De motubus humorum spasmodicis à motu pulsûs ordinarii diversis. *Halle*, 1697, in-4.
- De impotentia virili. Halle, 1697, in-4.
- Observationum chimico-physico-medico-curiosarum mensis v november, quò sistitur anchiater, seu venenum pro remedio venditum febrifugum nequissimum. Halle, 1697, in-4.
- De infrequentià morborum personali. Halle, 1697, in-4.
- Programma de historia medico-practica. Halle, 1697, in-4.

- De venæ portæ portâ malorum hypochondriacosplenitico-suffocativo-hysterico-hæmorrhoïdariorum. Halle, 1698, in-4.
- Observationum chimico-physico medico curiosarum mensis tertius. Halle, 1698, in-4.
- De morborum ætatum fundamentis pathologicotherapeuticis. *Halle*, 1698, in-4.
- De morbis contumacibus. Halle, 1698, in-4.
- De motu sanguinis hæmorrhoidali et hæmorrhoidibus externis. Halle, 1698, in-4.
- De stochasmo medico. Halle, 1698, in-4.
- De hæmorrhoidum internorum motu et ileo hæmatite Hippocratico. Halle, 1698, in-4.
- Observationes chimico-physico-medico-curiosæ, seu historia febris epidemicæ petekhiyantis et methodi curationis ejusdem. *Halle*, 1698, in-4.
- De bono theoretico, malo practico. Halle, 1698, in-4.
- De morbis habitualibus. Halle, 1698, in-4.
- De cephalalgià iliaco-hæmaticà. Halle, 1698, in-4.
- Podagræ nova pathologia. Halle, 1698, in-4.
- Programma de pathologià salsà. Halle, 1698, in-4.
- De requisitis bonæ nutricis. Halle, 1698, in-4.
- -- Dissertatio de commotionibus sanguiuis activis et passivis. *Halle*, 1698, in-4.
- -Venæ sectionis patrocinium et deejus usu et abusu. Halle, 1698, in-4.
- Inflammationis vera pathologia. Halle, 1698, in 4.

- De æstimatione partium et læsionum. Halle, 1698, in-4.
- De certitudine artis medicæ. Halle, 1698, in-4.
- De lumbricis terrestribus. Halle, 1698, in-4.
- Nova pathologia calculi renum. Halle, 1698, in-4.
- De cornu cervi deciduo. Halle, 1699, in-4.
- De sanguisugarum utilitate. Halle, 1699, in-4.
- De abstinentià et nauseà carnium in morbis, præsertim acutis. *Halle*, 1699, in-4.
- De hectica febre Halle, 1699, in-4.
- De novo specifico antiphthisico equitatione. Halle, 1699, in 4.
- Pathologiæ fundamenta practicæ. Halle, 1699, in-4.
- De calculorum generationes, seu lithogenesi. Halle, 1699, in-4.
- De sterilitate fæminarum per ætatem. Halle, 1699, in-4.
- De cancro, Halle, 1699, in-4.
- De ægro hæmoptysi laborante. Halle, 1699, in-4.
- De empirià. Halle, 1699, in-4.
- De intemperantià edendi. Halle, 1700, in-4.
- De facie morborum indice. Halle, 1700, in 4.
- De Aristotelis errore circà definitionem naturæ correcto. Halle, 1700, in-4.
- De differentià rationis et ratiocinationis. Halle, 1701, in-4.

- De febris rationali ratione. Halle, 1701, in-4.
- Anomalias motuum vitalium patheticas non esse tumultuarias aut turbulentas. Halle, 1701, in-4.
- \_ De vità. Halle, 1701, in-4.
- De apostaseos et apostematum Hippocratis disserentià. Halle, 1701, in-4.
- De scarificatione narium Ægyptiacâ. Halle, 1701, in-4.
- Dissertatio de phlebotomià. Halle, 1701, in-4.
- De abscessu seu furunculo. Halle, 1701, in-4.
- De febribus biliosis. Halle, 1701, in-4.
  - De febris in genere historià. Halle, 1701, in-4.
  - De curatione inchoatà. Halle, 1702, in-4.
  - De hydrope, ascite præcipuè. Halle, 1702, in-4.
  - De vitro antimonii. Halle, 1702, in-4.
  - Cogitationes de medicina medicinæ necessaria et de natura sensu medico. Halle, 1702, in-4.
  - De febrium pathologià in genere. Halle, 1702, in-4.
  - Excusatio respondens examini pulsus celeris et frequentis. Halle, 1702, in-4.
  - De malignitatis praprimis febrilis indole. Halle, 1702, in-4.
  - De periculo noni dici in acutis. Halle, 1702, in-4.
  - Mortis theoria medica. Halle, 1702, in-4.
  - De operationibus medicis. Halle, 1702, in-4.
  - De morbis corruptis. Halle, 1702, in-4.
  - De affectibus periodicis. Halle, 1802, in-4.

- De affectibus oculorum in genere. Halle, 1702, in-4.
- De methodo medicandi. Halle, 1702, in-4.
- De mensium insolitis viis. Halle, 1702, in-4.
- De fistulâ lachrymali. Halle, 1702, in-4.
- De sollicità diætà. Halle, 1702, in-4.
- De curatione in chartâ. Halle, 1702, in-4.
- De spasmis. Halle, 1702, in-4.
- De vesicatione ægrotorum. Halle, 1703, in-4.
- De alterantibus et specificis in genere. Halle, 1703, in-4.
- Dissertatio De naturæ erroribus medicis. Halle, 1703, in 4.
- De evacuantibus selectioribus. Halle, 1703, in-4.
- De dissensu medicorum. Halle, 1703, in-4.
- De venæ sectione in morbis acutis. Halle, 1703, in-4.
- De morbo hypochondriaco hysterico. Halle, 1703, in-4.
- De phthisi. Halle, 1704, in-4.
- De empeirià rationali medicà. Halle, 1704, in-4.
- De fundamentis theoriæ medicæ. Halle, 1704, in-4.
- De consultà utilitate hæmorrhoidum. Halle, 1704, in-4.
- De febrium therapià in genere. Halle, 1704, in-4.
- De philosophiâ Hippocratis. Halle, 1704, in-4.
- Puerperarum adfectibus. Halle, 1704, in-4.

- De abortu et fœtu mortuo. Halle, 1704, in-4.
- De novitatibus medicis in genere. Halle, 1704, in-4.
- De infantum adfectibus. Halle, 1705, in-4.
- De medicinæ et chirurgiæ perpetuo nexu. Halle, 1705, in-4.
- De morbis acutis. Halle, 1705, iu-4.
- De vulnerum lethalitate. Halle, 1705, in-4.
- De frequentià morborum in corpore humano præbrutis. Halle, 1705, in-4.
- De morbis nauticis. Halle, 1705, in-4.
- De consuetudinis efficaci
   á generali in actibus vitalibus secund
   úm et præter naturam. Halle, 1705, in-4.
- De venæ sectione in pede et aliis corporis partibus. Halle, 1705, in-4.
- De auctorite et veritate medicà. Halle, 1705, in-4.
- De affectibus incurabilibus. Halle, 1705, in-4.
- De physiologià medici ad pathologiam, theradiam et praxin clinicam directè conferendà. Halle, 1705, in-4.
- Disquisitio de mechanismi et organismi diversitate. Halle, 1706, in-4.
- Parænesis de alienis à doctrina medica arcendis. Halle, 1706, in-4.
- De ambustionibus. Halle, 1706, in-4.
- De arte longà. Halle, 1706, in-4.

- De tertiana febris genium universum manifestante. Halle, 1706, in-4.
- De scorbuti et luis venereæ diversis signis et medicinis. Halle, 1706, in-4.
- De sanguinis temperie optimà conservandà et restaurandà. Halle, 1706, in-4.
- De testimoniis medicis. Halle, 1706, in-4.
- De hæreditarià dispositione ad varios adfectus. Halle, 1706, in-4.
- De dysenteria. Halle, 1706, in-4.
- De experimenti fallacià. Halle, 1706, in-4.
- De temeritate, timiditate, modestià, moderatione. Halle, 1706, in-4.
- De curatione æquivocâ. Halle, 1706, in-4.
- De verà diversitate corporis mixti et vivi et utriusque peculiarum proprietatum necessarià directione demonstratio. Halle, 1707, in-4.
- De logicâ medicâ. Halle, 1707, in-4.
- De sanatione per accidens. Halle, 1707, in-4.
- De medicinà sine medico. Halle, 1707, in-4.
- De constantià medicà. Halle, 1707, in-4.
- -Disputationes medicæ epistolares et academicæ, physiologicæ, theoreticæ, practicæ generales et speciales. Halle, 1707, in-4.

On trouve dans ce recueil quelques thèses d'Al-

berti et d'Hofstetter.

— De veræ prosexencriseos medicæ practicæ verâ dignitate. Halle, 1707, in-4.

- De judicio difficili. Halle, 1707, in-4.

- De febribus secundariis. Halle, 1707, in-4.
- De syncretismo medico. Halle, 1707, in-4.
- De acrisià in febribus. Halle, 1707, in-4.
- Préface du Conspectus therapiæ specialis tabulis cxxxvIII omnes primarios morbos methodo Stahliano tractandos exhibens. *Halle*, 1707, in-4. Très bon ouvrage.

- De historia morborum criterio. Halle, 1707,

in-4.

- De adstringentium cauto usu. Halle, 1707, in-4.

- De impostură opii. Halle, 1707, in-4.

- -- De criterio experimentorum medicorum. Halle, 1707, in-4.
- De metachematismo morborum, Halle, 1707, in-4.

- De rheumatismo. Halle, 1707, in-4.

— Theoria medica vera physiologiam et pathologiam tanquam doctrinæ medicæ partes verè contemplativas è naturà et artis veris fundamentis intamina ratione et inconcussà experientià sistens. Halle, 1707, in-4. Ibid. 1708, in-4; 1737, in-4.

—De scriptis suis vindiciæ quædam et judicia. Halle,

1707, in-4.

— De intempestivà adsumptione medicamentorum. Halle, 1708, in-4.

— De periodis acutarum sine criseos eventu exquisitis. Halle, 1708, in-4.

- De teneris ægris. Halle, 1708, in-4.

- De fidis remediis. Halle, 1708, in-4.

- De febre catarrhali maligna. Halle, 1708, iu-4.
- De motus voluntarii usu medico. Halle, 1708, in-4.
- De methodo malignas febres secundum rationem et experientiam ritè tractandi. Halle, 1708, in-4.
- De privatà dispensatione medicamentorum. Halle, 1708, in-4.
- De animi morbis. Halle, 1708, in-4.
- De medicis è pharmacopolio. Halle, 1708, in-4.
- De multitudinis remediorum abusu. Halle, 1708, in-4.
- De casibus medicis practivis. Halle, 1708, in-4.
- De diætâ. Halle, 1708, in-4.
- De adfectibus gravidarum. Halle, 1708, in-4.
- Historiam pathologicam affectum cum coxarum dolore symbolisantium Hippocraticam exhibens. Halle, 1708, in-4.
- De regimine. Halle, 1708, in-4.
- De flatulentia. Halle, 1708, in-4.
- Observationes physico-chemicæ curiosæ antehac observationibus Hallensis schedulæ insertæ. Halle, 1709, in-8.
- Sistens morbos acutos veterum. Halle, 1709, in-4.
- De motu sanguinis à crassi et viis non pendentibus vitiis prudenter tractandis. Halle, 1709, in-4.
- De curatione morborum è fundamento. Halle, 1709, in-4.

- De abstinentià medicà. Halle, 1709, in-4.
- De febribus compositis ex acuto periodo. Halle, 1709, in-4.
- De methodica curatione. Halle, 1709, in-4.
- De variolis et morbillis. Halle ,1709, in-4.
- Gruendlicher Bericht von den balsamischen und confortirenden Pillen, quas noster vendebat. *Hal*le, 1709, in-4.
- Wohlmeinende Erinnerung wegen einiger bey nok anhaltender hier und da grassirenden rothenund weissen Ruhr. *Halle*, 1709, in-4.
- De fine mensium initiis morborum variorum opportuno. Halle, 1710, in-4.
- De salivatione mercuriali aliis præter luem veneream morbis rebellibus exstirpandis pari. Halle, 1710, in-4.
- De febre hecticà abscessuum internorum comite. Halle, 1710, in-4.
- De senum affectibus. Halle, 1710, in-4.
- Præparatio artificialis pro circulatione humorum vitali secretorià et excretorià. Halle, 1710, in-4.
- De cachexiâ. Halle, 1710, in-4.
- De minori malo medico. Halle, 1710, in-4.
- De lapide manati. Halle, 1710, in-4.
- De adfectibus pectoris. Halle, 1710, in-4.
- De officio medici circà casus chirurgicos. Halle, 1710, in-4.
- De morbis consequentibus. Halle, 1710, in-4.

- -De cynosura therapias, seu veræ methodi medendi. Halle, 1710, in-4.
- De decubitu humorum. Halle, 1711, in-4.
- De præparatione corporis therapeuticà. Halle, 1711, in-4.
- De ministerio artis nostræ salutariter adhihendo. Halle, 1711, in-4.
- De isagoge practica. Halle, 1811, in-4.
- De curationibus castrensibus. Halle, 1711, in-4.
- De febre lethiferà Hippocratis. Halle, 1711, in-4.
- De restitutione sanitatis in integrum. Halle, 1711, in-4.
- -- De sterilitate feminarum. Halle, 1711, in-4.
- Sciagraphia veræ pathologiæ medicæ. Halle,
- De emendandis historiæ clinicæ fundamentis. Halle, 1711, in-4.
- De therapià sani corporis, seu non naturali. Halle, 1711, in-4.
  - De viribus. Halle, 1711, in-4.
  - De proportione humorum ad motus. Halle,
  - De attentione medico-practicà. Halle, 1711, in-4.
  - De uromantiæ et uroscopiæ abusu tollendo. Halle, 1711, in-4.
  - Disputationes ab anno 1707 ad 1712, in alterum volumen collectæ. *Halle*, 1712, in-4.

- De causis præcipuis affectuum tragicorum in medicina. Halle, 1712, in-4.
- De practicorum veteranorum prærogativa. Halle, 1712, in-4.
- De mutatione temperamenti. Halle, 1712, in-4.
- De secessionibus humorum. Halle, 1712, in-4.
- De Deo veræ medicinæ auctore. Halle, 1712, in-4.
- De potestate artis medicæ. Halle, 1712, in-4.
- De antiqua veritate artis medicæ. Halle, 1712, in-4.
- De necessitate artis medicæ. Halle, 1712, in-4.
- De exanthematum malignorum retrocessione. Halle, 1713, in-4.
- De tumore œdematoso-podagrico. Halle, 1713, in-4.
- De fontium salutarium usu et abusu. Halle, 1713, in-4.
- De febribus intermittentibus corruptis et turbatis. Halle, 1713, in-4.
- Observationes luculentæ medicæ. Halle, 1713, in-4.
- Therapia passionis hypochondriacæ. Halle, 1713, in-4.
- De medicinâ chirurgicâ in genere. Halle, 1713, in-4.
- De obstructione vasorum sanguineorum. Halle, 1713, in-4.
- De erroribus practicis circà contagiosarum mali-

gnarum febrium curationem vitandis. Halle, 1713, in-4.

— Chemica solutionem martis in puro alcali atque anatomiam sulphuris communis sistens. Halle, 1714, in-4.

- De medicina medicinæ curiosæ. Halle, 1714,

in-4.

— De multorum atque magnorum morhorum remedio. Halle, 1714, in-4.

- De febre per se nunquam lethisera. Halle, 1714,

in-4.

— Theses medicæ theoretico-practicæ è 1. Aph. 1. Hipp. deductæ. Halle, 1714, in-4.

— De morosis ægris prudentiam medici fatigantibus

et slagitantibus. Halle, 1714, in-4.

- De complicatione morborum. Halle, 1715, in-4.

— Opusculum chimico-physico-medicum, seu schediasmatum variis occasionibus in lucem emissorum jam collectorum fasciculus. Halle, 1715, in-4.

- De vitrioli elogiis chimico-medicis æstimandis.

Halle, 1716, in-4.

- De raris morbis. Halle, 1716, in-4.

- Zufaellige Gedanken und nuetzliche Bedenken ueber den Streit von den sogenannten Sulphure.

Halle, 1718, in-8.

- Observationes clinicæ. Leipsick, 1719, in-8. Ibid. 1735, in-8. Rédigé par G. H. Ulau, d'après la pratique de Stahl.

— Negotium otiosum, seu sciamachia adversus positiones aliquas fundamentales theoriæ veræ medicæ enervata. Halle, 1720, in-4.

- Fundamenta chimico-pharmaceutica generalia ac manuductio ad encheireses artis pharmaceu-

ticæ speciales. Hermstadt, 1721, in-8.

- Fundamenta chimiæ dogmaticæ et experimen-

talis. Nuremberg, 1723, in-4.

— Materia medica, von Zuhereitung, Kraft und Wuerkung der sonderheit durch chymische Kunst erfundener Arzneyen. Dresde, 1728. Ibid. 1731, in-4.

-Collegium casuale sic dictum minus de complectens centum et duos casus. Swnitii, 1734, in-4.

La préface est de J. C. Budæus.

— Collegium casuale magnum. Leipsick, 1728, in-4. Ibid., 1732, in-4. Ibid., 1745, in-4. Rédigé d'après des cahiers pris aux leçons de Stahl, par D. J. Storchen.

Stoll (Maximilien). Theses inaugurales medicæ.

Vienne, 1772, in-4.

— Ratio medendi in nosocomio practico Vindobonensi. Vienne, pars 1, 1777; 11, 1778; 111, 1780, in-8. Ibid., 1787, in-8. Trad. en français par P. A. O. Mahon. Paris, 1809, 2 vol. in-8. Réimprimé à Leyde en 1786 et à Paris en 1787. Après la mort de Stoll, Eyerel en publia quatre autres. Vienne, 1789-1790, in-8.

- Rede ueber die Vorzuege der griechischen Sprache. Vienne, 1785, iu-8.
- Aphorismi de cognoscendis et curandis febribus. Vienne, 1785, in-8. *Ibid*. 1822. Traduits en français par Mahon (1809) et Corvisart.
- Dissertatio de materià medicà practicà. Vienne, 1788, in 8.
- Ueber die Einrichtung der offentlichen Krankenhaeuser. Vienne, 1788, in 8; publié par G. A. de Beeckhen.
- Prælectiones in diversos morbos chronicos. Vienne, 1788-1789, 2 vol.; publié par Eyerel.
- Dissertationes medicæ ad morbos chronicos pertinentes in universitate Vindobonensi habitæ. Vienne, 1788-1791, 4 vol. in-8; publié par Eyerel.
- Briefe ueber die Pflicht der Muetter, ihre Kinden zu stillen. Vienne, 1788, in 8; publié par Eyerel.
- Constitiones epidem. et morbi observati, ex adv. G. V. Swieten. Leipsick, 2 vol. grand in-8.
- Abhandlung von der Prakt, Arzneimittellehre. Augsbourg, 1788, in-8.
- Lehrbegriff von den aussern arzneimitteln, oder materia chirurgica. 1789, in-8.
- SYDENHAM (Thomas). Opera universa medica editionem reliquiis omnib. emendationem et vita auctoris curavit C. G. Kühn. Lipsiæ, L. Voss;

Parisiis et Londini, J. B. Baillère, 1 vol. grand in-12, XXIV-772 pages.

C'est le premier volume d'une collection qui doit paraître sous le titre de Scriptorum classicorum de praxi medica nonnullorum opera collecta. La 1.<sup>re</sup> édition latine des œuvres complètes de Sydenham a paru à Londres en 1685, in-8.

- Methodus curandi febres propriis observationibus superstructa. Londres, 1666, in-4; Londres, 1668, in-8.

Les éditions de Londres portent le titre de:

- Observationes medicæ circà morborum auctorum historiam et curationem.
- Epistola responsoria ad Rob. Brady de febribus posteriorum annorum et rheumatismo; Epistola responsaria secunda ad H. Paman de lue venereà. Londres, 1680, in-8.
- Dissertatio de variolis et morbo hysterico et hypochondriaco. Londres, 1682, in-8.
- Tractatus de podagrâ. Londres, 1683, in-8. Ibid. 1685, in-8. Amsterdam, 1685, in-8.
- Schedula monitoria de novæ febris ingressu. Londres, 1686, in-8.
- Epistola de febre putridà, variolis confluentibus superveniente; de mictu cruento a calculo; Liber de affectione hystericà. Londres, 1682, in 8.
- Processus integri in variis morbis. Londres, 1697, in-12.

ZIMMERMANN (Jean-Georges). Dissertatio de irritabilitate. Gættingue, 1751, in-4.

- Lehen des Herrn von Haller. Zurich, 1755, in-8.

- Die Zestoehrung von Lissabon. Zurich, 1756, iu-4.
- Betrachtungen ueber die Einsamkeit. Zurich, 1756, in-8.

C'est un fragment de son grand ouvrage Von der Einsamkeit (*Leipsick*, 1773, in-8); réimprimé à Carlsruhe (1785, in-8). Trad. en français par Mercier, *Paris*, 1790, in-8; par A. J. L. Jourdan. *Paris*, 1825, in-8.

— Von Nationalstolze. Zurich, 1758, in-8. Trad. en français. Paris, 1769, in-12.

— Von der Erfahrung in der Arzneykunst. Zurich, 1763-1764, in-8. Ibid. 1787. Trad. en français. Paris, 1774, in-12.; Montpellier, 1818, in-8.

- Von der Ruhr unter dem Volke im Jarhe 1765. Zurich, 1767, in-8. Trad. en français. Paris, 1775, in-12.

- Versuch in anmuthigen und lehrreichen Erzaehlungen. Gættingue, 1779, in 8.

Recueil composé d'articles insérés dans le Magasin de Hanovre.

— Anmerkungen zu Haller's Abhandlung ueber das Faulfieber. Soleure, 1786, in-8.

- Ueber Friedrich den Grossen, und meine Un-

### ZIMMERMANN.

492

terredungen mit ihm kurz vor seinem Tode. Leipsick, 1788, in-8.

- Vertheidigung Friedrichs des Grossen gegen den Grafen von Mirabeau. Hanovre, 1788, in-8.
- Fragmente ueber Friedrich den Grossen. Leipe zich, 3 vol. in-8. On trouve plusieurs articles de Zimmermann insérés dans les Acta Helvetica, les Mémoires de la Société d'histoire naturelle de Zurich, le Magasin de Hanovre, le Museum allemand, et le Nouveau journal de Baldinger.



## Septième Table.

LES BIBLIOGRAPHES.

## §. 1. Bibliographies médicales générales.

LINDEN (Joannes Antonides van der). De scriptis medicis libri duo, quibus præmittitur ad D. Petrum Tulpium manuductio ad medicinam. Amstelodami, 1637, in-8; sans l'écrit intitulé Manuductio. Amstelodami, 1662, in-8.

Cette dernière édition est augmentée d'articles nombreux.

Lipenius (Martinus). Bibliotheca realis medica omnium materiarum, rerum et titutolorum, in universa medicina occurrentium. Francofurti ad Mænum, 1679, in-fol.

Mercklein (Georg. Abrah.). Lindenius renovatus, sive Johannis Anton. van der Linden libri duo. Norimbergæ, 1686, 1 vol. in-4.

Manget (J. J.). Bibliotheca medico-practica, etc. Voyez page 227, l'indication des Bibliographies de Manget.

TARIN. Dictionnaire anatomique, suivi d'une Bibliographie anatomique. Paris, 1753, in-4. HALLER ( Albert DE ). Voyez, page 460, l'indication des Bibliographies de Haller, et la page 525.

CREUTZENFELD (Vigiliis von). Voyez, page 291,

l'indication de cette Bibliographie.

Kuhnii (C. G.). Bibliotheca medica continens scripta medicorum omnis ævi, ordine methodico disposita. Lipsiæ, 1794, in-8, tom. 1.

Schweickhard (C. L.). Tentamen catalogi rationalis dissert, ad anatomiam et physiologiam spectantium ab ann. 1539, ad nostra usque tempora. Stuttgard, 1800, 1 vol. grand in-8.

— Tentamen catalogi rationalis dissert. ad artem obstetric. spectant. ab ann. 1515 ad nostra usque tempora. Stuttgard, 1796, 1 vol., grand in-4.

— Tentamen catalogi rat. dissert. ad medic. forensem et pol. med. spect. ab anno 1569 ad nostra usque tempora. Stuttgard, 1796, 1 vol. in-8.

PLOUCQUET (G. G.) Litteratura medica digesta. (V. page 250.)

BURDACH (C. F.) Litteratur der Heilwissenschaft, Gotha, 1810-1821, in-8.

REUSS (J. D.). Repertorium commentationum à societatibus litterariis editarum, secundum ordinem digessit Reuss. Gættingæ, 1801-1820, 15 parties in-4, tom. x, x1, x11, x111, x1v et xv, scientia et ars medica et chirurgica continens.

Choulant (Lugdwig). Tafeln zur Geschichte der medizin, nach der ordnangihrer doctrinen. Leipsick, Voss, 1822, in-fol. de vi-54 pages.

L. Choulant a donné une liste très longue des auteurs qui ont écrit sur l'histoire de la médecine et sur la bibliographie, page 47-53 de son ouvrage; six pages in-folio auxquelles il faut réunir les tables que cet érudit a données des ouvrages qui ont été publiés sur l'histoire de l'anatomie, de la physiologie, de l'hygiène, de la médecine pratique, de la chirurgie, de l'art des accouchemens, de la matière médicale, de la pharmacie et de la médecine légale.

Ersch (J. S.). Litteratur der medizin, seit 1750, neu herausgegeben von F. A. B. Puchett. Leipsipck, 1822, in-8.

Enslin (Theodor-Christian Friedrich). Bibliotheca medico-chirurgica et pharmaceutico-chirurgica, oder Verzeichniss derjenigen medizi nischen, chirurgischen, pharmazeutischen bucher, welche vom Jahre 1750 bis, zur mitte des Jahres 1825, in Deutschland erschienen sind. Berlin, 1826, 1 vol. in-8 (1).

Le docteur Claude Balme travaille depuis longtemps à l'ouvrage suivant : Répertoire de Me-

(1) La plupart des Bibliographies médicales ont des Allemands pour auteurs. On trouve beaucoup de Bibliographies dans leurs bibliothèques, leurs magasins, leurs répertoires. Voici les noms de quelques écrivains bibliographes dont les ouvrages appartiennent à cette table: Daniel, Elsner, Knebel, Metzger, Wildberg, Baldinger, Blumenbach, Meier, Michaelis, Murray, Rothe, Schlegel, Tode, Usteri Voyez, pour ces nomest pour ces journaux et rocueils, le catalogue d'Enslin.

decine ou recueil d'extraits et d'indications de différens ouvrages allemands, anglais, français, italiens et latins. Lyon, 1814, in-8, première partie. Le libraire Gabon a annoncé depuis plusieurs années un travail bibliographique de M. Prunelle. C'est une véritable bibliographie que le Bulletin universel des Sciences médicales publié par M. de Férussac. Je ne crois pas devoir mentionner ici quelques notices bibliographiques générales, placées à la suite de manuels destinés aux élèves.

- §. 2. Articles bibliographiques placés à la suite des Biographies et des Eloges historiques; partie bibliographique des Historiens de la Médecine.
- ELOY (Nic. Fr. Jos.). Dictionnaire historique de la Médecine. (Voyez page 155.)
- Goulin (Jean). Mémoires littéraires, critiques, etc. (Voyez page 180.)
- CABRÈRE (Jos. Barth. Fr.). Bibliothèque littéraire, etc. (Voyez page 117.)
- Vico d'Azir (Félix). Eloges historiques. Ils occupent les trois premiers volumes de la collection de ses Œuvres complètes. (Voyez page 291.)
- PORTAL (Antoine). Histoire de l'Anatomie et de la Chirurgie. (Voyez page 251.)
- Sprengel (Curt.) Histoire de la Médecine. (Voyez page 299.)
- DES GENETTES (R. D.). Eloges des Académiciens de

Montpellier; Essai de biographie et de bibliographie. (Voyez page 140.)

BIOGRAPHIE médicale. (Voyez page 98.)

GALERIE médicale. (Voyez page 148.)

Consultez d'autres biographes et historiens de la médecine: Prosper Alpino, Amoreux, Bartholin, Schulze, Le Clerc, Freînd, Lorry, Boërner, Dujardin, Peyrhile, Cocchi, Goëlicke, Ackermann, Mahon, Hecker, Baier, Planque, Cuvier, et les tables de Choulant.

BIOGRAPHIE universelle ancienne et moderne, ou Histoire par ordre alphabétique de la vie de tous les hommes qui se sont fait remarquer, etc. Paris, Michaud, 1811 et années suivantes, in-8. Le 48. vol. dece grand ouvragea paru en 1827. Les Médecins y trouveront de très bons articles de biographie et de bibliographie dont le plus grand nombre est dû à MM. Chaussier et Adelon.

DICTIONNAIRE de Médecine de l'Encyclopédie méthodique. Paris, 1787 et suiv. (Voyez page 143.) La Bibliographie et la Biographie ont été faites dans les premiers volumes de cet ouvrage par Goulin.

Consultez les vies de médecins publiées séparément par divers écrivains; elles sont à l'histoire de la Médecine ce que les monographies sont à la pathologie. Il y a beaucoup de Bibliographies dans les Mémoires des Académies, et surtout dans les Journaux de Médecine.

§. 3. Bibliographies spéciales sur telles ou telles maladies.

DICTIONNAIRE de Médecine de l'Encyclopédie méthodique. — Baumes, fondemens de la science méthodique des maladies. — Pinel, nosographie philosophique. — Cooper, dictionnaire.

DICTIONNAIRE des Sciences Médicales. La Bibliographie a été faite dans ce grand ouvrage, et souvent

très bien faite, par Chaumeton et Vaidy.

La Bibliographie de Ploucquet pourrait être placée dans cette série. En effet, elle est disposée suivant l'ordre alphabétique des noms de maladies.

Quelques monographies sont accompagnées d'articles bibliographiques (1).

§. 4. Traités généraux de Bibliographie.

On trouve heaucoup d'articles de médecine dans les traités généraux de bibliographie, dans les ouvrages sur l'histoire de l'imprimerie, dans les bibliographies spéciales d'un pays ou d'un siècle. Je ne dois indiquer qu'un petit nombre de ces ouvrages choisis parmi les plus estimés; car l'indication de ces bibliographies occuperait un

<sup>(1)</sup> Bibliographie de l'histoire médicale des marais.—Histoire médicale des marais, par J. B. Monfalcon, deuxième édition, Paris, 1826, et supplément, 1827.

volume beaucoup plus considérable que celui-ci. Audiffredi (J. B.). Catalogus romanorum éditionum sæculi xv. Romæ, 1783, in-4.

FABRICII (Joan. Alb.). Bibliotheca græca, sive notitia scriptorum veterum Græcorum quorumcumque monumenta integra aut fragmenta edita exstant, editio quarta curante Gotl. Chr. Harles: accedit C. A. Heumanni supplementa inedita. Hamburgi, 1790-1811, 12 vol. in-4. Ce grand ouvrage doit avoir seize ou dix-sept volumes.

— Bibliotheca latina mediæ et infimæ ætatis, cum supplemento Chr. Schoettgenii, editio à P. Joan. Dom. Mansi correcta, illustrata et aucta. Patavii, 1754, 6 tom. petit in-4.

- Bibliotheca antiquaria, editio tertia. Hamburgi

et Lipsiæ, 1760, petit in-4.

MAITTAIRE (Mich.). Annales typographici, ab artis inventæ origine ad ann. 1557 (cum appendice ad ann. 1664). Hagæ-Comitis, 1719-1725, 3 tom. en 5 vol. in-4.—Eorumdem annalium, editio nova, tom. 1; Amstelod. 1733, 2 tomes en 1 vol. in 4.— Eorumdem tomus IV, indicem complectens. Londini, 1741, 2 parties in-4.—Supplementum à M. Denis. Vienne, 1789, 2 vol. in-4.

Panzer (Geor. wolf). Annales typographicials artis invente origine ad annum 1536, post Maittairii, Denisii, aliorumque curas in ordinem redacti et aucti. Norimbergæ, 1793-1803, 11 vol. in-4.

- Bure (G. Fr. DE). Bibliographic instructive. Paris, 1763, 7 vol. in-8.
- Beloe's anecdotes of litterature and searce books. Lond. 1807-1812, 6 vol. in-8.
- BIBLIOGRAPHICAL dictionary, including Harvood's view of the classies. Liverpool, 1806, 2 vol. in-12.
- BIBLIOGRAPHICAL miscellany, leing a supplement to the Bibliographical dictionary. Liverpool, 1806, 2 vol. in-12.
- BIBLIOTHECA britannica, or a general index to the litterature of Great-Britain. Glaswog, 1819, et suiv. 2 vol. in-4.
- EBERT (F. A.). Allgemeines hibliographisches lexicon. Leipzig, 1820, et suiv. in-4.
- Georgi (Théoph.). Dictionnaire des livres imprimés en Allemague jusqu'en 1750, avec trois supplémens et une cinquième partie. Leipzig, 1750-1758, 8 tomes en 4 vol. in folio.
- Heinsius (G.) Dictionnaire universel des livres imprimés en Allemagne depuis 1700 jusqu'en 1810. Leipsick, 1812, 4 vol. in-4. — Supplément de 1811 à 1815, Leipsick, 1817, in-4.

Ces deux ouvrages sont allemands.

- Peignot (G.). Dictionnaire raisonné de Bibliologie. Paris, 1802-1804, 3 vol. in-8.
- Traité du choix des livres. Dijon et Paris, 1817, in-8.
- BARBIER (Ant. Alex.). Dictionnaire des ouvrages

anonymes et pseudonymes français et latins, 4 vol. in-8. Le quatrième volume de la seconde édition a été publié en 1827 par M. Barbier fils.

- DIEDIN (Th. FROGNALL). An' introduction to the Knewledge of rare and valuable editions of the greeze and latin classies. London, 1808, 2 vol. in 8.
- Bibliomania, or book madness. London, 1811, in-12.
- Bibliotheca Spenceriana. London, Bulmer, 1814 and 1815, vol. grand in-8, fig. Un supplément a dû paraître.
- The bibliographical decameron. London, Bulmer, 1817, 3 vol. grand in-8.
- RIVE (LA). La Chasse aux bibliographes. Londres, 1789, 2 vol. in-8.
- BRUNET (Jacq. Charles). Manuel du libraire et de l'amateur de livres. Paris, 1820, 4 vol. in-8.

D'autres hibliographies ont été publiées par MM. Peignot, Psaume, Quérard, Renouard, etc., etc.,

- §.5. Journaux consacrés spécialement à la Bibliographie.
- JOURNAL Typographique, commencé par Roux, continué par Dujardin, Sailly. Paris, 22 sept. 1797 au 16 octobre 1810, 13 vol. in-.8
- Journal Général de l'Imprimerie et de la Librairie,

première année, 4 décembre 1810. Cet excellent Journal, rédigé par MM. Beuchot et Pillet, paraît maintenant sous le titre de Bibliographie de la France.

JOURNAL GÉNÉRAL de la Littérature de France, ou Indicateur hibliographique et raisonné des livres nouveaux en tout genre, etc. *Paris*, Treuttel et Wurtz, 1798 à 1826, 26 vol. in-8. Il en paraît un cahier par mois.

JOURNAL Général de la Littérature étrangère, ou Indicateur Bibliographique et raisonné des livres nouveaux en tout genre, etc., etc., qui paraissent dens les divers pays étrangers, tous classés par ordre de matière. Paris, Treuttel et Wurtz, 1799-1826, 26 vol. in-8. Ce Journal est continué.

MM. Treuttel et Wurtz publient une Bibliographie étrangère du dix-neuvième siècle, ou Répertoire méthodique des ouvrages intéressans en tout genre qui ont paru en langues anciennes et modernes dans les divers pays étrangers de la France. Un volume de cet ouvrage est imprimé tous les cinq ans, le cinquième a paru en 1826.

Un médecin pourrait aisément, avec ces excellens Journaux, rédiger un catalogue très exact des livres qui ont paru sur les sciences médicales depuis le commencement du dix-neuvième siècle.

Un bibliographe consulte avec soin quelques recueils littéraires, tels que le Répertoire de Schœll, le Journal des Savans, l'Esprit des Journaux, le Magasin encyclopédique, la Revue encyclopédique, etc.; et il n'a garde d'oublier les catalogues des grandes bibliothèques, car plusieurs, tels que ceux de Crevenna, de Pinelli, de Maccarthy, du duc de La Vallière, de de Bure et Nyon, de Bosquillon, etc., contiennent des articles très curieux.



## CORRECTIONS ET ADDITIONS

FAITES DEPUIS L'IMPRESSION (1).

ABERNETHY (B.). On the Constitutional Origin and Treatment of Local Diseases, and on Aneurysms, in 8, eighth edition. London, 1825.

— On Diseases resembling Syphilis; and on Diseases of the urethra; fourth edition, in-8, 1822.

- On Injuries of the Head, and on Miscellaneous Subjects; third edition, in-8, 1821.

— On Tumours and on Lumbar Abscesses, in-8,

 Physiological Lectures, addressed to the College of Surgeons, complete in 1 vol; or separately as follows, 1821.

- An Inquiry into the Probability and Rationality of Mr. Hunter's Theory of Life; in-8, 1821.

- An Introductory Lecture for the year 1815, exhibiting some of Mr. Hunter's opinions respecting Diseases; in-8, 1819.

— Physiological Lectures in 1817, exhibiting a general View of Mr. Hunter's Physiology, and of his Researches in Comparative Anatomy; seconde édition, in-8, 1822.

(1) Ce supplément contient l'indication de plusieurs ouvrages modernes récemment publiés ou sur le point de l'être, et que la critique n'a point encore appréciés, (Juin 1827,)

- The Hunterian Oration for 1819.
- Reflections on Gall and Spurzheim's System of Physiognomy and Phrenology, 1821.
- Surgical and Physiological Works, complete in 3 vols. 8.0, 1823.
- ACHILLINI (Alexandre). Opera omnia in unum collecta cum annotationibus. Venetiis, 1568, 1 vol.

  oin-fol.
- Ackermann (Jean-Chrétien-Théophile). Institutiones historiæ medicinæ. Nuremberg, 1792, in-8.
- Institutiones therapiæ generalis. Nuremberg et Altdorf, 1794-1795, 2 vol. in-8.
- Handbuch der Kriegsarzneykunde, etc. (Manuel de médecine militaire.) Leipsick, 1794-1795, 2 vol. in-8.
- Hand-und huelfsbuch fuer feldaerzte, etc. (Manuel et mémorial à l'usage des médecius militaires.) Leipsick, 1797, in-8.
- Hand-und huelfsbuch fuer Feldwundaerzte, etc. (Manuel et mémorial à l'usage des chirurgiens militaires.) Leipsick, 1797, in-8.
- Handbuch der ausuebeden Arzneywissenchaft, etc.
   (Manuel de médecine et de chirurgie pratiques aux armées en temps de guerre.)
- Acrell (Olof). Utforlig færklaring om Friskà sors egenskaper. Stockholm, 1745, in-8. (Traité de la léthalité des plaies.)
- Chirurgiskæ handelser anmært uti K. Lazarettet.

Stockholm, 1775, 1 vol. in-8, fig. (Recueil d'observations.)

— Om Nædwændigheten och færmoner af de chirurgiska handelagens fær kort nand i utæfningen. Stockholm, 1767, 1 vol. in-8.

ÆGIDII CORBOLIENSIS Carmina medica ad fidem manuscriptorum codicum et veterum editionum recensuit, notis et indicibus illustravit Ludovicus Choulant medicinæ doctor, etc. Leipsick, L. Voss, 1826, in-8.

Pierre Gilles de Corbeil, médecin et poète français, vivait dans le douzième siècle et a écrit les poèmes suivans: 1.º Carmen de urinis; 2.º Carmen de pulsibus; 3.º Carmen de compositis medicaminibus. La première édition de ses œuvres a paru en 1484 à Padoue, 1 vol. in-4 à 32 lignes. Le docteur Louis Choulant a restitué 99 vers dans le texte et carichi son édition de prolégomènes qui traitent de la vie de Gilles de Corbeil, de ses œuvres, de leurs éditeurs et de son édition, et de trois index: 1.º Index medicamentorum simplicium et compositorum; 2.º Rationes ponderum et mensurarum; 3.º Index nominum.

Page 71, ligne 3, lisez ainsi le titre de cette édition d'Aétius:

- Actii amideni contractæ ex veteribus medicinæ tetrabilos hoc est xvi sermones. Basileæ, 1542, in-folio.

AGRIPPA DE NETTESHEIM (Henri-Corneille). De incertitudine et vanitate scientiarum et artium de-

- clamatio invectiva vel cynica. Cologne, 1527, in-8. Leipsick, 1712, in-12.
- Opera quæcumque hactenùs vel in luce prodierunt vel inveniri potuerunt. Lugduni (sans date), 2 vol. in-8.
- Albers (J. A.). Und Ficker, Gekronte Preisschrift, uber das sogennante freiwilige Hinken der Kinder. Vienne, 1807, 1 vol. in-4.
- -- Amerikanische Annalen der Arzneikunde. 1802, grand in 8.
- Uber eine, die Schneuste Hulfe erfordernde Art von Husten. Bremen, 1804, in-8.
- Uher Pulsationen im unterleibe. 1803, grand in-8.
- De tracheitide infantum, vulgo Croup vocata. Leipsick, 1816, in-4 maj.
- Kritische Bemerkungen gegen Recension des G. R. heim uber Marcus Schrift, die hautige Braune betr. Bremen, 1812, grand in-8.
- Icones ad illustrandam anatomen comparatam, fascic. 1., 11. Leipsick, 1818-1823, in-fol.
- Alberti (Michael.) Introductio in universam medicinam, tam theoriam quam praxim certis positionibus comprehendens. Halle, 1715-1726, 4 vol. in-4.
- -Tractatus de medicamentorum modo operandi in corpore vivo. Halle, 1720, in-4.
- -Opuscules de médecine et de philosophie. Halle, 1721, in-8 (en allemand).
- -Systema jurisprudentiæ medicæ, quò casus foren-

ses à jurisconsultis et medicis decidendi explicantur, omniumque Facultatum sententiis confirmantur, in partem dogmaticam et practicam partitum, cum præfatione Christiani Thomasii, 6 vol. in-4. Halle, Schneeberg, Leipsick et Goerlitz, 1725-1747.

- Specimen medicinæ theologicæ selectiora quædam themata ad scientiam et experientiam medicam præcipuè pertinentia, cum sanctà theologià tamen propiùs connexa, cum præfatione Largii. Halle, 1726, in-8.

-Tentamen lexici realis observationum medicarum ad suffragia peritorum et doctorum virorum conferenda et alleganda, editum. Halle, 1727-1730,

3 parties in-4.

ALIBERT (Jean-Louis). Le grand ouvrage sur les maladies de la peau est terminé maintenant; il se compose de XXII-282 pages de texte et de 53 planches coloriées, plus les n.ºs 19, 27 et 28 bis. Les pages 259-282 sont dues au docteur Félix Vacquié, et contiennent des recherches anatomiques sur la peau.

Une seconde édition de la Physiologie des passions avec de nouvelles figures, a paru en

1827, 2 vol. in-8.

- Précis historique sur les eaux minérales les plus usitées en France, suivi de renseignemens sur les eaux minérales exotiques, et de l'ordonnance du Roi sur les eaux minérales, etc. Paris, 1826.

(Voyez page 74.)

Andral (G.). Clinique médicale. Cet important ouvrage a été terminé en 1827; voici quelle est sa distribution: Fièvres, tome 1.er; Maladies de poitrine, tom. 2 et 3; Maladies de l'abdomen, tome 4 et dernier.

Andry (Nicolas). De la génération des vers dans le corps de l'homme, de la nature et des espèces de cette maladie, des moyens de s'en préserver

et de s'en guérir. Paris, 1741, in-12.

- L'orthopédie, ou l'Art de prévenir et de corriger dans les enfans les difformités du corps, le tout par des moyens à la portée des pères et mères et de toutes les personnes qui ont des enfans à élever. Paris, 1741, 2 vol. in-12.

Antommarchi (J.). Le grand ouvrage de ce médecin est complet maintenant; il a paru en 15 livraisons. (Voyez page 78, et dans ce supplément,

l'article Mascagni.)

Aranzi (Jules-César). De humano fœtu opusculum. Lugduni Batavorum, 1664, 1 vol. in-12, avec le traité de François Plazzoni: De partibus generationi inservientibus.

Page 80, ligne 7, ajoutez à l'article Arnemann ce qui suit :

Arnemann (Just.). Entwurf einer praktischen Arzneymittellehre. Gættingue, 1803, 2 vol. in-8. (Manuel de matière médicale.)

-Uebersicht der beruehmtesten und gebraeuchlichsten chirurgischen instrumente aelterer und neuerer Zeiten. Gættingue, 1796, in-8. (C'est une description des instrumens de chirurgie.)

BAIER (Jean-Jacques). Adagiorum medicinalium centuria. Francfort et Leipsick, 1718, in-4.

 Biographiæ professorum medicinæ quos unquam habuit academia Altorfina. Altdorf, 1728, in-4,

avec portraits.

BAILLIE (Matthieu). The Works. London, 1825, 2 vol. in-8. L'ouvrage original traduit par Ferral et Guerbois, est intitulé: The morbid human anatomy of some of the most important parts of the human Body. Londres, 1793, in-8. L'ouvrage intitulé: A Series of engravings, etc. (V. pag. 84), est un recueil de très belles figures, qui fait suite à l'ouvrage précédent, et qui n'a jamais été publié en français.

BAYLE (A. L. J.). Traité des maladies du cerveau et de ses membranes, tome 1.er, maladies men-

tales. Paris, Gahon, 1826, 1 vol. in-8.

Bayle (A. L. J.) et Hollard (H.). Manuel d'anatomie générale, ou description succincte des tissus primitifs et des systèmes qui composent le corps de l'homme. Paris, 1827, 1 vol. in-18.

BÉCLARD (P. A.). Elémens d'anatomie générale, ou description de tous les genres d'organes qui composent le corps humain; 2.e édition, accompagnée d'une Notice historique sur la vie et les

travaux de l'auteur, par Ollivier d'Angers, et ornée d'un portrait gravé d'après le buste de David. Paris, 1826, 1 vol. in-8.

Bell (Charles). A system of dissections, explaining the anatomy of the human body, the manner of displaying the parts, and their varieties in diseases. London, 1810, 1 vol. in-fol.

- A series of engravings, explaining the course of nerves. London, 1803, in-4.

— Anatomy of the Brain explained in a series of engravings finely coloured. London, 1810, 1 vol. in-4.

- A system of operative surgery, founded of the Basis of anatomy. London, 1814, 2 vol. in-8.
- On Gun-Shot Wounds, to complete the former edition of the operative surgery. London, 1814, 1 vol. in-8.
- Essays on the anatomy and philosophy of expression. London, 1824, 1 vol. in-4, 27 engravings.
- Illustrations of the capital operations of surgery. London, 1821, 1 vol. in-4, fig.
- Bell (C.). Observations on injuries of the spines an of the thigh-bone. London, 1824, 1 vol. in-8.
- Bell (C.). Surgical observations, being a report of cases in surgery treated in the Midlesex hopital.
- Bell (John and. C.). The anatomy and physiology of the human Body. London, 1823, 3 vol. in-8, third édition.
- A treatise on the Diseases of the urethra vesica

urinaria, prostate, gland, and rectum, a new edition, with notes, etc., by John Shaw. London, 1822, 1 vol. in-8, third edition.

- Engravings of the arteries. London, 1824, 1

vol. in-8, fourth edition, coloured.

-Engravings from specimens of morbid parts, preserved in the anthor's collection now in Windmill-Street, selected from the division inscribed urethra, vesica, ren, morlpsa et laesa. London, 1813, in-fol. (Voyez page 92.)

- Engravings explaining the anatomy of the bones,

muscles, and joints. London, 1810, in-4.

- Engravings of the arteries illustrating the second volume of the anatomy of the human body, and serving as an introduction to the surgery, of the arteries. London, 1801, in-8.

Belmas (D.). Traité de la cystotomie sus-publienne ou haut appareil. Paris, 1827, 1 vol. in-8, fig.

BIBLIOTHÈQUE classique médicale, par MM. Adelon, Bailly, Chaussier, Civiale, Cloquet (Jules), etc. C'est une collection d'auteurs classiques grecs et latins, depuis Hippocrate, jusqu'au temps de Haller. Paris, 1826.

Cette Bibliothèque formera cent volumes in-8, si elle est continuée etterminée. On n'a publié des auteurs qui doivent la composer, que Celse et C. Aurelianus, 3 vol. in-8. (Voyez dans la Table des Bibliographes, page 489 l'article Sydenham.)

BIOT (J. B.). La réimpression du Traité de physique n'a pas encore paru.

BLANDIN (Philippe - Fréder.). Traité d'Anatomie topographique, ou Anatomie des régions du corps humain, considérée spécialement dans ses rapports avec la Chirurgie et la Médecine opératoire. Paris, 1826, 1 fort vol. in-8, et Atlas grand in-4, de douze planches.

BLANE (G.). Elements of Medical Logic, illustrated by Practical Proofs and examples, third edition. London, 1825, 1'vol. in-8.

- Select Dissertations on several Subjects of Medical Science. London, 1822, 1 vol. in-8.

BOEHMER (*Philippe-Adolphe*). Observationum anatomicarum rariorum fasciculus, notabilia circà uterum humanum continens, cum figuris ad vivum expressis. *Halle*, 1752, in-fol.

- Fasciculus alter. Halle, 1756, in-fol.

Boerner (Fréderic). Bibliothecæ librorum rariorum physico-medicorum historico-criticæ. Helmstaedt, 1751-1756, deux parties in-4.

- Relationes de libris physico-medicis partim antiquis, partim raris, fasciculus. Wittemberg, 1752, in-8.

- Institutiones medicinæ legalis, in usus auditorum. Wittembergæ, 1756, in-8.

Bois (Jacques Dv), en latin Sylvius. Opera omnia. Genève, 1635, 1 vol. in-fol.

Boisseau (F. G.). Nosographie organique (sous

presse). Cet ouvrage formera trois ou quatre volumes in-8.

Page 103, article Bonnet, voici dans son intégrité le titre du Sepulchretum.

— Sepulchretum anatomicum, seu Anatome practica ex cadaveribus morbo denatis proponens, historias et observationes, quæ pathologiæ genuinæ, tum nosologiæ orthodoxæ fondatrix dici meritur. Genève, 1679, 2 vol. in-fol., édition moins recherchée que celle de Lyon.

Botallii (Leonard). Opera omnia medica et chirurgica. Lugduni Batavorum, 1660, 1 vol. in 8.

Boullet (Jean). Élémens de médecine-pratique, tirés des écrits d'Hippocrate, et de quelques autres médecins anciens et modernes. Béziers, 1744, 2 vol. in-4.

BOYER (Alexis). Traité des maladies chirurgicales. Paris, 1814-1826, 11 vol. in-8. Ce grand ouvrage est terminé.

Bremser (J. G.). Traité zoologique et physiologique sur les vers (voyez page 105). L'édition originale a paru sous ce titre: Icones Helminthum, systema Rudolphii entozoologicum illustrantes. 3 fascic. Vienne, 1823, 1 vol. in-folio.

BRERA (V.L.). Anatripsologia, ossia Dottrina delle fregagioni, etc. Pavie, 1799, 2 vol. in-8.

- Annotations médico-pratiques sur diverses maladies traitées à la clinique médicale de l'université de Pavie (en italien). Brême, 1806-1807, 2 vol. in-4.

- Journal de médecine (en italien), Padoue, 1812-1817, 12 vol. in-8, continué depuis 1817, par Brera, Ruggieri, Caldani et Dall' Oste, sous ce titre: Nouveaux commentaires de médecine et de chirurgie. Padoue, 1818 et années suivantes, in-8.
- De contagi et della cura de loro effeti, lezioni medico-pratiche. *Padoue*, 1819, 2 vol. in-8. (V. page 105.)
- BRETONNEAU (P.). Des inflammations spéciales du tissu muqueux, et en particulier de la diphtérite ou inflammation pelliculaire connue sous les noms de croup, d'angine maligne, d'angine gangreneuse, etc. Paris, Crevot, 1826, 1 fort vol. in-8. fig. noires ou fig. col.
- Bricheteau (Isid.). Précis analytique du croup. (V. Royer-Collard, page 265.)
- BRIÈRE DE BOISMONT (A.) Traité élémentaire d'Anatomie, contenant les préparations, l'anatomie descriptive, et les principales régions du corps humain avec des notes extraites du Cours de P. Blandin. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- Broussais (François Joseph Victor). On a de lui, indépendamment des ouvrages cités pages 107 et 323, les productions suivantes:
- Recherches sur la fièvre hectique, considérée comme dépendante d'une lésion d'action des dif-

férens systèmes, sans vice organique. Paris, an x1, in-8.

- Lettre sur le service de santé intérieur des armées. Xerès de la Fontera, 1811, in 4.
- Mémoire sur la circulation capillaire, tendant à faire mieux connaître les fonctions du foie, de la rate et des glandes lymphatiques, inséré dans le tome vii des Mémoires de la Société Médicale d'Emulation (1811).
- Mémoire sur les particularités de la circulation avant et après la naissance, dans lequel on essaie de déterminer les fonctions de plusieurs organes dont on n'avait pasencore assigné les usages (dans le même recueil, tom. VIII).
- Réflexions sur les fonctions du système nerveux en général, sur celles du grand sympathique en particulier, et sur quelques autres points de physiologie, insérées dans le tome xII du Journal universel des Sciences médicales (1818).

## Additions a latable de la doctrine physiologique.

Exposition de la Doctrine, Voyez page 323.

- Encyclopédie progressive. Article Innitation par F. J. V. Broussais. *Paris*, 1826, in 8 de 64 pag.
- Examen des doctrines médicales et des systèmes de nosologie, etc.; troisième édition, entièrement refondue. Paris, 1827, 3 vol. in 8.
- Dissertation sur l'imminence morbide, par Fran-

çois M. C. Broussais (fils puîné de Francois-Joseph-Victor). Strasbourg, 1826, in-4.

Controverse sur la Doctrine. Voyez page 325-327.

— De la Doctrine médicale de M. Broussais; réfutation des principales objections qui ont été faites contre elle jusqu'à ce jour par Louis-Charles Roche (dans les Archives générales de Médecine, tom. XII, page 207-289, octobre 1826).

→ De la Doctrine médicale de M. Broussais : réponse à l'article de M. Roche, par Miquel (recueil cité,

même volume, page 653-668).

- Réponse à l'article précédent, par L. C. Roche,

même volume, page 668-676.

De la nouvelle Doctrine médicale considérée sous le rapport de la mortalité, par J. B. Bousquet (Revue médicale, tom. 1 de 1827, page 461).

Examen et censure de la Doctrine. Voyez page 329-333.

- M. Broussais réfuté par lui-même, ou Lettre à M. le docteur Broussais par Martin d'Aubagne. Paris, 1825, 1 vol. in-8.
- Conversation de trois médecins sur la doctrine physiologique, adressée à M. Broussais sous la forme de lettres par le docteur A..... Paris, Béchet, 1826, in-8.
- De la Médecine et des Médecins physiologistes, par J. B. Isidore Poullain. Paris, 1826, in-8. ct in-4.

- Mercure du dix-neuvième siècle, tome xvi, année 1827; plusieurs articles critiques sur la doctrine de M. Bronssais ont paru dans la Galerie Médicale de ce recueil.
- Ouvrages publiés chez les étrangers sur la Doctrine.
- Spirta (H.). Novæ doctrinæ patholog. auctore Broussais in Franco-Gallia divulgatæ succincta epitome. Gættingue, 1822, i vol. in-8 (en faveur de la doctrine).
- Conradi (J. M. H.). Critique des leçons du docteur Broussais sur les inflammations gastriques. Heidelberg, 1823, 1 vol. in-8 (en allemand). L'ouvrage de Formey est écrit dans le même esprit,
- Casper (J. L.). Esprit de la médecine française. Leipsick, 1822, 1 vol. in-8 (en allemand).
- OTTO. Voyage en Suisse, en Italie, en France et en Hollande, etc. *Hambourg*, 1825, in-8 (en allemand).
- Harless (Christ. Fréd.). Nouveau système de nosologie, neues praktisches System der speciellen Nosologie. Cohlenz, 1824, 1 vol. in-8 (première partie) page 559-573).
- NAUMANN (Adolph.). Haudbuch der allgemeinen Semiotick. Berlin, 1826, 1 vol. in-8, page 450.
- Qualis est Broussæi theoria? qui inde fructus aut que noxie in theoriam medicam redundant? commentatio Julii Samson aureo premio donata. Berolini, 1826, in-8.

La doctrine physiologique est peu connue encore des Allmands.

RASEVI (Emmanuel). Della medicina italiana è della medicina di Broussais. Liv. 1825.

La doctrine de M. Broussais a été comparée plusieurs fois en Italie à celle de Tomassini.

- BULLETINS de la Société de la Faculté de Médecine de Paris. 10 vol. in-8 de ce recueil avaient paru en 1821.
- Burnach (C. F.). Litteratur der Heilwissenschaft, 3 Bde. grand in-8. Gotha, 1810-1821. Titre inexactement indiqué page 113.
- Encyclop. der Heilwissenschaft. Leipsick, 1816, in-8.
- System der Arzneymittellehre. Leipsick, 1817-1819, 4 vol. grand in-8.
- Traité de physiologie (en allemand). Leipsick, '1826, tom. 1, in-8.
- Burn (A.). Von einigen der Haustgsten u wichgti sten herzkrankheiten. Lemgo, 1814, 1 vol. in-8.
- CALDANI (Florianus). Icones anatomicæ, page 114. Le prix de cet ouvrage est de 7 à 800 fr, et non de 300 fr.; cependant on le trouve assez aisément au dessous de cette valeur dans les ventes publiques.
- Calmeil (L. F.). De la Paralysie, considérée chez les aliénés, recherches faites dans le service et sous les yeux de MM. Royer-Collard et Esquirol. Paris, 1826, in-8.
- CAPIVACCIO (Jérôme). Opera omnia quinque sec-

tionibus comprehensa. Francofurti, 1603, 1 vol. in-fol.

CARUS. Tables synoptiques d'anatomie comparée en français et en allemand. Leipsick, 1826, in-fol. première livraison avec 8 planches; ce grand ouvrage aura neuf livraisons.

CHEVALIER (M.) et RICHARD (A.). Dictionnaire des Drogues, de Pharmacologie et de Chimie phar-

maceutiques Paris, 1827, 3 vol. in-8.

Choulant (Louis). De locis Pompeianis ad rem medicam facientibus cum 1 tab. æn. Lipsiæ, Voss. 1824, 1 vol. in-4.

- Prodromus novæ editionis Celsi; inest apparat. crit Cels. tentamen bibliographicum. Lipsiæ, 1824, in-8. maj.

Voyez dans ce supplément les articles ÆGIDIUS et MEDICORUM.

- CIVIALE. De la lithotritie ou broiement de la pierre dans la vessie. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- COCCHI (Antoine). Græcorum chirurgici libri: Serani unus de fracturarum signis, Oribasi duo de fractis et luxatis, ex collectione Nicetæ. Florence, 1754, in fol.; la seconde partie n'a pas été imprimée.
- CŒLIUS AUBELIANUS, placé parmi les medecins grecs (page 305, ligue 5), a écrit en latin, et doit être placé après Celse, même page, ligue 8.
- Code pharmaceutique, ou Pharmacopée française, trad. par A. J. L. Jourdan; 2. me édition, revue,

corrigée et augmentée, par A. L. A. Fée, pharmacien. Paris, 1826, 1 vol. in-8.

- Pharmacopée française, ou Code des médicamens, nouvelle traduction du Codex commentarius sive Pharmacopæa gallica, par F. S. Ratier, avec des notes et additions contenant la Formule et le mode de préparation des nouveaux médicamens dont la pratique s'est enrichie jusqu'à nos jours, d'un grand nombre d'analyses chimiques, et suivi d'une table des eaux minérales de France, par Henry. Paris, 1826, 1 vol. in-8. (Voyez dans ce supplément l'article Jourdan.)
- CONBING (Herman). Opera omnia. Brunswick, 1730, 7 vol. in-fol., édition donnée par Jean-Guillaume Goëbel.
- COOPER (A.). On Dislocations and on Fractures of the Joints, Medium 4.º with numerous plates, fourth edition, 1825.
- Lectures on the Principles and Practice of Surgery, with additional notes, by Frederick Tyrrell, Surgeon to St. Thomas's Hospital; 8. Vols. 1. and 11. 10s 6d. each, vol. 111. in the press.

Cooper (Sumuel). Voyez page 131.

- The First Lines of the Practice of Surgery, designed as an Introduction for Students, and a Concise book of reference for Practitioners, 2 vols. 8. fourth edition, with plates. 1820.

Chuikshank (Guillaume). Anatomy of the absorbing vessels of the human body. Londres, 1790, in-4, traduit en français par P. Petit-Radel,

d'après la 1. re édition. Paris, 1787, 1 vol. iu-8. Denis (Prosper-Sylvain). Recherches d'anatomie et de physiologie pathologiques sur plusieurs maladies des enfaus nouveaux nés. Commercy, 1826, 1 vol. iu-8.

Desmoulins (A.). Histoire naturelle des races humaines du nord-est de l'Europe, de l'Asie Boréale et de l'Afrique centrale, d'après des recherches spéciales d'antiquité, de physiologie, d'anatomie et de zoologie, appliquées à la recherche des origines des anciens peuples, à la science étymologique, à la critique de l'histoire, etc., suivie d'un mémoire lu en 1826, 1 vol. in-8, fig.

Le système général d'Hygiène de M. Desmoulins, annoncé page 141, n'a pas été publié.

DESRUELLES (H. M. J.). Traité de la coqueluche.

Paris, 1827, in-8.

DICTIONNAIRE encyclopédique des Sciences médicales (Encycloped. worterburch der Medicinischen wissenschaffen) par Graëfe, Hufeland, Linck Rudolphi, et Siebold. Berlin, 1826 et suiv. in-8. Le premier vol. de ce dictionnaire qui en aura trente, a paru.

DIEMERBROECK (Isbrand DE). Opera omnia anatomica et medica. Gênes, 1721, 2 vol. in-4.

Page 148, ligne 4, James, lisez Jean.

Dungan (Anoré). Nouveau Dispensaire d'Edimbourg, traduit par M. E. Pelouze sur la dixième édition anglaise, augmenté de notes pour mettre l'ouvrage au courant de la science, par Robiquet et Chereau. Paris, 1826, 2 vol. in-8.

- DUTROCHET (H.). Mémoire sur une nouvelle théorie de l'harmonie. Paris, 1810, in-8.
- Recherches sur l'accroissement et la reproduction des végétaux. Paris, 1822, in-4. fig.
- Recherches anatomiques et physiologiques sur la structure intime des animaux et des végétaux, et sur leur motilité, avec deux planches. *Paris*, 1824, in-8.
- L'agent immédiat du mouvement vital dévoilé dans sa nature et dans son mode d'action chez les végétaux et les animaux. Paris, 1827, in-8.

Page 155, ligne 1, Suc, lisez Sue, faute répétée page 171.

Même page, ligne 25, Etmuler, lisez Ettmuller, faute répétée page 156.

Page 157, ligne 5, Fabrici, lisez Fabricii; le nom de ce chirurgien célèbre est Jérôme Fabrizio.

Page 158, ligne 13, ajoutez:

- Fallopio (Gabriel). Opera genuina omnia, tàm practica quàm theorica in tres tomos distributa. Francofurti, 1606, 3 vol. in-fol.
- FALRET (J. P.). Les Inductions tirées des ouvertures du corps (voyez page 158) n'ont pas été publiées.
- FOTHERGILL (Jean). Les opuscules divers de ce médecin ont été réunis et publiés par Letsom. Londres, 1783 et 1784, 3 vol. in-8:

GAERTNER (Joseph). De fructibus et seminibus plantarum. Stuttgard, 1789-1791, 2 vol. in-4.

Très bon ouvrage orné de 180 planches. Charles Frédéric Gaertner a complété l'ouvrage de son père par la publication d'un Supplementum Carpologiæ. Leipsich, 1805, in-4.

Gall (Fr. Jos.). Son Anatomie du cerveau ne sera pas publiée dans le format in-8, et il ne sera pas fait de supplément à l'édition in-folio. (Voyez

page 169.)

- GASTALDI (Jérôme). Hieronimi S. R. E. tituli S. Anasthasiæ præsbiteri cardinalis Gastaldi, archiepiscopi Beneventini et Bononiæ legati à latere, tractatus evertendà et profligandà peste politico legalis. Eo lucubratus tempore, quo ipse læmocomiorum primo, mox sanitatis commissarius generalis fuit, peste urbem invadente anno M. DC. LVI et M. DC. LVII, ac nuperrimè Goritiam depopulante typis commissus. Bologne, I vol. in-fol. M. DC. LXXXIV.
- GAUB (H.). Adversariorum varii argumenti liber unus. Lugduni Batavorum, 1771, in-4. La traduction allemande de A. M. Sieffert avec des notes par G. H. S. Bucholz. Iéna, 1772, in-8, est plus complète.
- Opuscula academica omnia. Leyde, 1787, in 8. Generin (A. N.). Histoire anatomique des inflammations. Paris, 1826-1827, 2 forts vol. in-8, excellent ouvrage.

- Georger. Traité des névroses ou maladies nerveuses. Paris, 1827, 1 vol. in-8.
- GOELICKE (André-Ottomar). Historia medicinæ universalis quâ celebriorum quorumcumque medicorum qui à primis artis natalibus ad nostra usque tempora inclaruerunt vitæ, nomina, dogmata singularia, ratiocinia, hypotheses, sectæ, etc., accuratè pertractantur. Halle, 1707-1720, 3 vol. in-8, ouvrage assez médiocre.
- GRAAF (R. DE). Opera omnia. Leyde, 1705, in-8. GRUNER (Chrétien-Godefroy). Dilectus dissertationum medicarum Ienensium. Altenbourg et

Heidelberg, 1771-1785, 3 vol. in-4.

- Guerin de Mamers. Nouvelle toxicologie ou traité des poisons et de l'empoisonnement sous le rapport de la chimie, de la physiologie, de la pathologie et de la thérapeutique. Paris, 1826, 1 vol. in-8.
- Guibourt. Histoire abrégée des drogues simples, seconde édition, corrigée et augmentée. Paris, 1826, 2 vol. in-8.
- Haller; Bibliotheca anatomica qua cipta ad anatomen et physiologiam facientia à rerumintiis recensentur. Zurich, 1774-1777, 2 vol. in-4. C'est une des meilleures bibliographies de Haller; elle a été omise pag. 184.
- HASPER (Maur.). Novus thesaurus semiotices pathologicæ. Leipsick, 1825, 1 vol. grand in-8 de viit et 476 pages.

HEBENSTREIT (Jean-Ernest.). Palæologia therapiæ, quâ veterum de morbis curandis placita potiora recentiorum sententiis æquantur. Halle, 1779, 1 vol. in-8, édition donnée par C. G. Gruner.

- Ætiologia chemica. Leipsick, 1757, in-4.

HISTOIRE de la Société royale de Médecine.

La Société royale de Médecine instituée en 1776, publia la même année, le premier volume de son histoire et de ses mémoires. C'est en l'an vi que le dernier volume du recueil a paru. Il contient les mémoires pour l'année 1789. L'Ecole de Sante annonça alors la publication de ciuq nouveaux volumes de mémoires et de prix, dont un seul fut imprimé par ses soins. Ainsi la collection aurait formé quatorze volumes in-4, si elle avait été terminée.

Hodgson (J.). On the Diseases of Arteries and Veins; containing the Pathology and Treatment of Aneurysm and wounded Arteries, 1815, 1 vol. in-8.

- Engravings intended to illustrate some of the Diseases of Arteries, accompanied with Explanations, imperial 4to., 1815.

HOFFEAUER. Médecine légale relative aux aliénés, aux sourds-muets, etc., ou les Lois appliquées aux désordres de l'intelligence, traduite de l'allemand par Chambeyron, avec des notes par MM. Esquirol et Itard. Paris, 1827, 1 vol. in-8.

- Home (E.). Lectures on Comparative Anatomy, illustrated by engravings, 2 vols. 4to. London, 1814.
- On Comparative Anatomy, illustrated by 17r plates, to which is subjoined, Synopsis Systematis Regni Animalis, nunc primum ex ovi modificationibus, propositum, 2 vols. 4to. London, 1823. (Il existe des exemplaires en grand papier.)
- On the Treatment of Strictures, in the Urethra and in the Œsophagus, 3 vols. 8vo. 1821.
- On the Treatment of the Diseases of the Prostate Gland, plates. 1811-1818, 2 vol. in-8.
- HURTREL D'ARBOVAL. Dictionnaire de médecine et de chirurgie vétérinaire. Paris, 1827, 4 forts vol. in-8.
- Johnson (J.). On the Influence of Tropical Climates on European Constitutions, being a Treatise on the Principal Diseases incidental to Europeans in the East and West Indies, Mediterranean, and Coast of Africa, third edition. London, 1821, in-8.
- On the Nature, Cure, and Prevention of Gout. 8vo.
- On Derangements of the Liver, Internal Organs, and Nervous System, third edition. London, 1821, in-8.
- On the Influence of Civic Life, Sedentary Habits, and Intellectual Refinement on Human Health and Human Happiness, 8vo. London, 1818.

JOURDAN (A. J. L.). Pharmacopée universelle, ou Conspectus des pharmacopées d'Amsterdam, Anvers, Dublin, Edimbourg, Genève, Londres, Wurtzbourg, américaine, autrichienne, batave. belge, danoise, espagnole, finlandaise, française, hanovrienne, d'Oldembourg, polonaise, portugaise, prussienne, russe, sarde, saxonne, suédoise, de Wurtemberg; des dispensaires de Brunswick, de Fulde, de la Hesse, de la Lippe, du Palatinat; des Pharmacopées militaires et navales de France, de Prusse, de Russie, de Suède, et de la pharmacopée des pauvres de Hambourg; des formulaires et pharmacopées de Brugnatelli, Cox, Magendie, van Mons, Paris, Pierquin, Piderit, Ratier, Sainte-Marie, Saunders, Swediaur, etc.; précédée d'une matière médicale contenant les caractères essentiels et la synonymie de toutes les substances citées dans ces recueils; avec l'indication, à chaque formule ou préparation, des recueils qui l'ont adoptée, des divers procédés recommandés pour l'exécuter, des variantes qu'elle présente dans les différens formulaires, des noms officinaux sous lesquels on la désigne dans les divers pays, etc. Paris, 1827, 2 vol. in-8. (Voyez Codex, page 129, et au supplément, pag. 520 et 546.)

Journal de Médecine, Chirurgie, Pharmacie, etc., publié jusqu'au huitième volume (et non jusqu'au sixième, comme je l'ai dit sur la foi de Brunet, page 204), sous ce titre: Recueil périodique d'observations de médecine, de chirurgie et de pharmacie. *Paris*, juillet 1754; frimaire (et non brumaire) an 111, 97 vol. compris le volume de tables in-12 et le volume de tables in-4.

Les observations faites dans les hôpitaux civils pour l'année 1788, forment deux volumes.

Le titre de ce journal n'avait pas été indiqué avec assez d'exactitude.

JOURNAL des progrès des sciences et institutions médicales. *Paris*, 1827 et suiv. Ce recueil paraît tous les deux mois par cahiers de 14 feuilles grand in-8.

Journal général de Médecine. Le recueil complet du Journal général jusqu'au 1.er janvier 1827, se compose de 102 vol. iu-8; quatre volumes sont

publiés chaque année. (Voyez page 206.)

Ce journal, rédigé d'abord par une commission dont faisaient partie Fourcroy, Desessarts, Biron, etc.; puis, pendant une longue suite d'années, par J. Sédillot, par J. V. F. Vaidy; par une commission composée de C. E. S. Gaultier de Claubry, Burdin et Nacquart, par M. Gaultier de Claubry seul, vient d'être confié aux soins de M. A. N. Gendrin (1827).

Krauss (L. A.). Dictionnaire critique et étymologique de médecine, ou éclaircissemens sur les termes de l'art qui tirent leur origine du grec

(en allemand), deuxième édition. Gættingue, 1826, 1 vol. in-8.

KREYSIG (F. L.). Die krankheiten der Herzens. Berlin, 1814-1816, 3 thle. in-4, Abth. grand in-8. (Voyez page 211; le titre de l'ouvrage était mal indiqué.)

- Le malattie del cuore. Cette traduction en ita-

lien a paru à Pavie en 1822, 7 vol. in-8.

LAENNEC (Réné-Théophile-Hyacinthe). Mémoire sur la péritonite, dans le Journal de médecine de Corvisart, Leroux et Boyer, 1802.

- Mémoire concernant la description de la membrane propre du foie. Même journal, 1803.

- Description d'un procédé anatomique, à l'aide duquel on peut disséquer la membrane interne des ventricules du cerveau, dont les anatomistes admettaient l'existence par analogie, mais sans que le scalpel l'eût encore démontrée. Même journal, 1803.
- Monographie des vers vésiculaires, contenant la description de plusieurs espèces nouvelles, et celle des maladies et des altérations organiques auxquelles donne lieu la présence de ces vers dans le corps humain; lue à la Société de la Faculté de Médecine en 1804.
- Mémoire sur l'anatomie pathologique.
- Mémoire sur les mélanoses, espèce de production accidentelle confondue jusqu'alors avec les cancers; inséré en extrait dans le n.º 18 des Bul-

letins de la Société de la Faculté de Médecine.

- Mémoire sur l'angine de poitrine; dans les Archives de l'Académie royale de Médecine.

 Mémoire sur une nouvelle espèce de hernie, imprimé à la suite de la traduction du Traité des hernies de Scarpa, par Cayol.

— Divers articles, observations, etc., dans le Journal de Médecine de MM. Leroux, Corvisart et Boyer (1805-1812).

 Divers articles dans le Dictionnaire des Sciences médicales: Anatomie pathologique, ascaride, encéphaloïde, etc.

— Traité de l'auscultation médiate et des maladies du poumon et du cœur, 2.<sup>me</sup> édition, entièrement refondue. *Paris*, 1826, 2 forts vol. in-8, ornés de trois planches noires ou coloriées.

Lippi (Regolo). Illustrazioni fisiologiche e pathologiche del systema linfatico-chilifero mediante la scoperta di un gran numero di communicazioni di esso col venoso. Firenze, 1825, in-4. Atlas de 9 grandes planches in-fol., oblong. Les descriptions anatomiques de Lippi ont trouvé beaucoup de contradicteurs.

LISFRANC (Jacques). Le Précis de médecine opératoire de M. Lisfranc n'a point paru en 1826. Il sera vraisemblablement publié en 1827. (Voyez page 221, et à la même page, ligne 6, au lieu de Rocmer, lisez Roëmer.) Lizars. A system of anatomical plates; accompanied with descriptions and physiological, pathological and surgical observations. *Edinburgh*, 1824, 12 part. texte in 8, et 12 part. planches coloriées d'après nature, in-fol.

Londe (Charles). Nouveaux élémens d'hygiène rédigés suivant les principes de la nouvelle doctrine médicale. Paris, 1827, 2 vol. in 8. (Voyez page 223; l'annonce de ce bon ouvrage était

inexacte.)

Louis (P. Ch. A.). Mémoires ou recherches anatomico pathologiques sur le ramollissement avec amincissement, et sur la destruction de la membrane muqueuse de l'estomac; l'hypertrophie de la membrane muqueuse de l'estomac dans le cancer du pylore; la perforation de l'intestin grêle; le croup chez l'adulte; la péricardite; la communication des cavités droites avec les cavités gauches du cœur; les abcès du foie; l'état de la moelle épinière dans la carie vertébrale; les morts subites et imprévues; les morts lentes et inexplicables; le tænia et son traitement. Paris, 1826, 1 vol. in-8. (Voyez page 223.)

MARTINET (M.). Manuel de clinique médicale, contenant la manière d'observer en médecine les diverses méthodes d'exploration appliquées aux maladies de la tête, de la poitrine, de l'abdomen et des tissus, ainsi qu'à l'investigation cadavérique et à l'étude du diagnostic; suivi d'un Exposé des signes des maladies et d'un Précis d'anatomie pathologique. Paris, 1826, 1 vol. in-18, seconde édition.

MASCAGNI (Pauli). L'anatomia universa paraîtra en neuf livraisons, composées chacune de douze planches gravées et d'un texte latin. Les dimensions des figures sont celles de la nature ; leur exécution ne laisse rien à désirer. Cet ouvrage est le plus beau livre d'anatomie à figures qui existe; il sera terminé en 1830. Voici ce que dit M. Louis Valentin sur la contestation qui s'est élevée entre les héritiers de Mascagni et le docteur Antommarchi (2. me édition du Voyage en Italie, page 159) : M. Antommarchi, à qui il manque dix planches sur quarante-quatre, a com mencé à publier à Paris l'Anatomie lithographiée qui ne lui appartient pas; les héritiers de Mascagni ont adressé en 1823, à M. le comte de Lasteyrie, à Paris, éditeur des planches anatomiques (voyez Antommarchi), les plus vives réclamations contre M. Antommarchi, desquelles il résulte que ce médecin, qui s'est donné pour l'auteur de la grande Anatomie, n'en avait préparé que les élémens du prodrome. Il existe une première édition italienne du prodrome de la grande Anatomie, publiée à Florence en 1819, petit in-folio. (Voyez page 229.)

MAYGRIER (Jacques-Pierre). Nouvelles démonstrations d'accouchemens, avec des planches en taille douce, accompagnées d'un texte raisonné, propre à en faciliter l'explication. Paris, 1822-1827, ouvrage complet en vingt livraisons.

MECKEL (Jean-Fréderic). Handbuch der menschl.
Anatomie. Halle, 1815-1820, 4 vol. in-8. C'est
l'ouvrage que MM. Breschet et Jourdan ont traduit.

- Handbuch der patholog. Anatomie. Halle et Leipsick, 1812-1818.

- System der vergl. Anatomie. Halle, 1821-1825.

- De duplicatæ monstrosa comment.; accedunt tab. æneis viii. Halle, 1815, i vol. in-fol.

- Tabulæ anatomico-pathologicæ. Leipsick, 1817-1824, fascic. 1-1v, cum tah. æn.

- Deutsches Archiv fur die Physiologie. Halle, 1817-1824, in 8.

- Journal fur Anatomische Varietaten, feinere und patholog. Anatomie. Hanover, 1805, in-8.

- Neues Archiv der prakt. Arzneikunst. Leipsick, 1789-1790, in-8.

- Beitrage zur vergleichenden Anatomie. Leipsick, 1809-1813, in-8.

- Anatomisch-physiologische Beobachtungen und

Untersuchungen, 1822, 1 vol. in-8.

- Descriptio monstrorum nonnullorum cum corollariis anat. physiologicis. Lipsiæ, 1826, in-4. fig.

Medicorum græcorum opera, quæ extant. Editionem curavit D. Carolus Gottlob Kühn. Græc. et lat. Lipsiæ, 1821 et années suivantes, in 8.

C'est par les Œuvres de Galien que le docteur Kühn a commencé la publication de son excellente collection des médecins grecs; la livraison la plus récente, publiée en 1826 à Leipsick, se composait du tome xi de Galien, et du volume xxi, contenant: Hippocratis opera, tome ii. Ainsi les Œuvres de Galien formeront vingt volumes. Le texte grec de cet auteur a été revu par Schaffer, la version latine est de Kühn.

Mémoires de la Société de Médecine de Stockolm (en suédois). Neuf volumes in-8 de ces mémoires avaient paru en 1823 à Stockolm.

Mémoires et Prix de l'Académie royale de Chirurgie. Voici l'indication bibliographique exacte de cette précieuse collection:

— Mémoires de l'Académie royale de Chirurgie. Paris, chez Charles Osmont, 1743-1774, 5 vol. in-4., figures. Les quatre premiers volumes ont été réimprimés; le tome 1. er l'a été en 1787. La réimpression n'a rien de particulier, si ce n'est quelques vignettes d'Eisen. Les planches sont un peu moins belles d'épreuves.

- Recueil des pièces qui ont concouru pour le prix de l'Académie royale de Chirurgie. Paris, Delaguette, 1753-an VI (1798), 7 tomes en 5 vol. in-4.

L'Ecole de Santé annonça en 1796 la publication de deux volumes de mémoires et de deux volumes de prix; elle s'est bornée à faire paraître un volume de prix. Ainsi la collection, si elle avait été terminée, se serait composée de quinze tomes formant treize volumes in-4, savoir : de sept volumes de mémoires et de six volumes de prix distribués en huit tomes. Louis a gardé plus de trente ans dans son porte-feuille les matériaux du dernier volume de mémoires.

Mémoires de la Société médicale d'Émulation (de Paris). Paris, 1797-1826, 9 vol. in-8, figures. Le 1.er vol. a été réimprimé en 1802; le 5.e est fort rare; le 9.e commence une série nouvelle. (Voyez page 234.)

Moschionis. De morbis, etc., page 240, ligne 4, scoliis, lisez scholiis.

OLLIVIER D'ANGERS (C. P.). Traité de la moelle épinière et de ses maladies, contenant l'histoire anatomique, physiologique et pathologique de ce genre nerveux chez l'homme. Paris, 1827, 2 vol. in-8, fig. La pagination continue dans les deux volumes.

ORFILA (A. F.). Traité des poisons, etc. Paris, 1826, 3.º édition. (Voyez page 242.)

PAULET (J. J.). Flore et Faune de Virgile. Paris, 1824, 1 vol. in-8, fig.

Piso (Car.). Enucleatus, sive observationes medicæ, etc. (Voyez page 248.)

Cet ouvrage appartient à Charles Le Pois, né à Pont-à-Mousson près de Nancy, en 1563, et mort en 1633. Charles Le Pois a été souvent confondu par les bibliographes avec Guillaume Pi-

son, médecin de Leyde du dix-septième siècle. Trompé par un d'eux, j'ai commis cette erreur et l'ai commise deux fois: page 248, ligne 1, et page 411, ligne 1. C'est de Charles Le Pois qu'il aurait dû être question dans ces articles.

PHILIP (W.). A Treatise on Indigestion and its Consequences, called Nervous and Bilious Complaints; with Observations on the Organic Diseases in which they sometimes terminate, fourth edition. London, 1824, in-8.

— An Inquiry into the Laws of the Vital Functions, with some Observations on the Nature and Treatment of internal Discases, second édition. 1818, 1 vol. in-8.

 A Treatise on Fevers, including the various Species of Simple and Eruptive Fevers. London, 1820, 1 vol. in-8.

— A Treatise on Symptomatic Fevers, including Inflammations, Hemorrhagies, Mucous Discharges, etc. London, 1820, 1 vol. in-8.

Polinière (Isidore). Monographie de la saignée. (Voyez page 251.) Ce traité est intitulé: Etudes cliniques sur les émissions sanguines artificielles. Paris (Lyon), 1827, 1 fort vol. in-8 ou 2 vol. in-8.

RABELAIS (Fr.). Œuvres etc., page 255, ligne 7, Commentaire historique et philosophique, lisez philologique.

RAMAZZINI (B.), page 255, ligne 2', Opera omnia medica et physiologica, lisez, physica.

- RATIER (F. S.). Formulaire pratique des hôpitaux de Paris, 3.e édition, augmentée. Paris, 1827, 1 vol. in-18.
- Traité élémentaire de matière médicale. Il ne paraîtra qu'en 1827.

- Essai sur l'éducation physique des enfans. Paris, 1827, 1 vol. in-8. (Voyez page 256.)

RAYER (P.). Traité historique et pratique des maladies de la peau, etc. Paris, 1826-1827, 2 vol. in-8, avec Atlas de figures bien coloriées, offrant plus de soixante variétés des maladies de la peau.

- RÉPERTOIRE général d'anatomie et de physiologie pathologiques et de clinique chirurgicale, ou Recueil de mémoires et d'observations sur la chirurgie, sur l'anatomie et la physiologie, considérées dans les tissus sains et les tissus malades. Paris, 1826, 4 livraisons formant par année 2 vol. in-4 avec figures, ou 2 vol. in-8, avec un atlas in-4. Il paraîtra de ce recueil, dont M. Breschet est l'éditeur, une livraison tous les trois mois.
- RICHARD (A.). Formulaire de poche, ou Recueil des formules les plus usitées dans la pratique médicale; 4.º édition, contenant les préparations et les doses des médicamens les plus récemment introduits dans la pratique. Paris, 1826, 1 vol. in-32. (Voyez page 260.)

RIBES (M. F.). De l'anatomie pathologique considérée dans ses vrais rapports avec la science des maladies. Paris, 1827, 2 vol. in-8.

RISTHELISEBER, rapport, page 262, ligne 2, lisez
RISTELHUEBER rapports. Le même nom est encore

incorrectement écrit page 311, ligne 6.

ROCHE (L. Ch.) et Sanson (L. J.). Nouveaux élémens de pathologie médico-chirurgicale, ou précis historique et pratique de médecine et de chirurgie. Paris, 1825-1827, 3 vol. in-8. (Voyez page 262.)

Rostan (L.). Traité élémentaire du diagnostic, etc. Paris, 1825-1827, 3 vol. in-8. (Voyez page 267.)

ROYER-COLLARD (A. At.). Rapport adressé à son excellence le ministre de l'intérieur sur les ouvrages envoyés au concours sur le croup, etc.; 2.º édition, angmentée de notes extraites de mémoires inédits, d'une histoire générale du croup, de l'angine couenneuse, et du traitement qui convient à ces deux maladies, par J. Bricheteau. Paris, 1826, 1 vol. in-8.

SANDIFORT (E.). Descriptio musculorum hominis-Leipsick, 1781, in-4.

Observationes eneter

- Observationes anatomico-pathologicæ. Leipsick, 1777-1779, 3 vol. in-4.

Opuscula anatomica selectiora. Leyden, 1788,
 vol. in-8.

- Descriptio ossium hominis. Leipsick, 1785, 1 vol. in-4. (Voyez page 269, l'indication des autres ouvrages de Sandifort.)

SIMPSON (Georges). Anatomie des os et des muscles, représentant ces parties du corps telles que les

fait ressortir l'opération de la dissection, etc. (en anglais). Londres, 1825, 1 vol. in-8, orné de helles figures.

- Soemmering (Samuel-Thomas). L'édition allemande du grand ouvrage de cet anatomiste sur les organes des sens a précédé l'édition latine et a paru ainsi:
- 1. re Livraison: figures de l'œil humain, in folio. Francfort, 1801, avec 14 figures noires gravées, et 2 figures coloriées.
- -2.e Livraison: figures de l'oreille humaine. Francfort, 1805, in-folio, avec 9 planches. L'édition latine a paru en 1806.

— 3.e Livraison: figures des organes du goût et de la voix. Francfort, 1808, in-folio, avec 4 planches. L'édition latine a paru en 1808.

- 4.º Livraison: figures des organes de l'odorat. Francfort, 1809, in-folio, avec 9 planches. L'édition latine a paru en 1810; les planches des deux éditions sont les mêmes; prix de la collection, 120 à 140 francs.

Voici l'indication de quelques ouvrages de Soëmmering pour compléter la liste des productions de cet anatomiste célèbre. (Voyez page 277.)

- Dissertatio de basi encephali et originibus nervorum, cranio egredientium. Gættingue, 1778, in-4.

- Programma de cognitionis subtilioris systematis lymphatici in medicina usu. Cassel, 1779, in-4.

— Abhandlung ueber die koerperliche Verschiedenheit des Mohren vom Europaeer. Mayence, 1784, in-8; Francfort, 1785, in-8.

— Dissertatio de lapillis vel propè, vel intrà glandulam pinealem sitis, seu de acervulo cerebri. Mayence, 1785, in-4.

-Dissertatio de decussatione nervorum opticorum.

Mayence, 1786, in-8.

- Dissertatio de perturbatione criticâ et crisi. Mayence, 1786, in-8.

-Vom Hirn und Rueckenmarck. Berlin, 1788, in-8; Ibid. 1810.

- Ueber die Schaedlichkeit der Schnurbrueste. Leipsick, 1778, in-8; Ibid. 1763, in-8.

- Abbildung und Beschreibung einiger Missgeburten, die sich auf dem anatom. Theater in Cassel dermalen zu Marburg befinden. Mayence, 1791, in-4.
- -Programma de curatione calculi. Mayence, 1791, in-8.
- Dissertatio de ossium arthriticorum indole. Mayence, 1795, in-4 (avec J. Wenzel).

- Ueber Verrenkung und Bruch der Rueckgrats. Berlin, 1793, in-8.

-De Concrementis hiliaris corporis humani. Francfort, 1 vol. in-8. - Ueber das organ der Secle. Kænigsberg, 1796, in-4, fig.

- Ueber die Ursache und huetang der Nabel und

Leisten-Brueche. Francfort, 1797, in-8.

— Ueber einige wichtige Pfichten gegen die Augen, zur Beherzigung fuer die welche an Augen leiden, oder ihre Augen gut erhalten wollen. Francfort, 1797, in-8; Ibid. 1803, in-8.

— Ueher die Structur, die Verrichtung, und dem Gebrauch der Lungen. Berlin, 1808, in-8.

- Ueber den Staft, welcher aus den Nerven wider eingesacugt wird, im gesunden und kranken Zustande des menschlichen Koerpers. 1811, in-8.
- Ueber die Ursache, Erkenntniss und Behandlung der Brueche am Bauche und Becken ausserhalb der Nabel-und Leistengegend. Berlin, 1811, in-8.
- Ueber die Ursache, Erkenntniss und Behandlung der Nabelbruch. 1811, in-8.
- Spix (J.-B.). Cephalogenesis, sive capitis ossei structura et significatio per omnes animalium classes, etc. *Munich*, 1815, in-folio.

Mon but en citant ici cet ouvrage est de rectifier une grave erreur commise dans la table chronologique, page 376, ligne 15. M. Geoffroy-St-Hilaire est le créateur de cette philosophie anatomique qui a commencé une ère nouvelle pour l'anatomie comparée. Les travaux de ce savant, dont Spix a été l'élève, ont précédé ceux des Allemands. C'est à M. Geoffroy-St-Hilaire qu'appartiennent la théorie des analogues et le principe des connexions; ainsi il a fait autre chose que de répandre en France les idées connues en Allemagne sur l'analogie des formes de l'embryon des animaux des hautes classes aux différentes époques de son développement, avec les formes permanentes des organes appartenant aux animaux des classes inférieures. Voy. page 376.

TAGLIACOZZI (Gaspar). De curtorum chirurgia per insitionem: additis cutis traducis, instrumentorum omnium, atque deligationum iconibus et tabulis libri duo. Venetiis, 1597, fig. réimprimé sous ce titre:

- Chirurgia nova de narium, aurium, labiorumque defectu per insitionem cutis ex humero, arte hactenus omnibus ignota, sarciendo. Francfort, 1598, in-8.

L'ouvrage de J. C. Carpue porte ce titre : An account of two success ful operations for restoring a lost Nose, etc. London, 1816, in-4. trad. en allemand par Graëfe, rhinoplastick : Berlin,

1817. in-4. (Voyez page 281.)

TESTA (A. J.). Uber die krankheiten des Herzens.

Halle, 1813, in-8.

THOMSON (J.). Traité médico pratique de l'inflammation, traduit de l'anglais (sur la troisième édition). avec des notes et additions, par A. J. L. Jourdan, et F. G. Boisseau. Paris, 1827, 1 fort

vol. in-8. Le professeur Thomson prépare un ouvrage sur la vie et les écrits de Cullen, 2 vol. in-8.

Tiedemann (Fréd.). Tabulæ arteriarum, etc. Cet ouvrage renferme 76 planches; plus le titre et la dédicace.

Les recherches expérimentales sur la digestion formeront deux vol. in-8; le tome second paraîtra vraisemblablement en 1827. (Voyez p. 285.)

- Tommassini (Giacomo). Recherches pathologiques sur la fièvre jaune de Livourne en 1814 et sur la fièvre jaune d'Amérique (en italien). Milan, 1826, 2 vol. in-8.
- Dissertazioni ed altri scritti, relativi alla nuova dottrina medica italiana. Bologne, 1821-1826, 5 vol. petit in-8.
- TRAVERS (B.). An Inquiry into the Process of Nature in repairing Injuries of the Intestines, plates. London, 1812, 1 vol. in-8.
- A Synopsis of the Diseases of the Eye, and their Treatment; to which are prefixed à short Anatomical Description and a Sketch of the Physiology of that Organ, third edit. London, 1824, 1 vol. in-8.
- VÉSALE (André). L'édition du traité de Vésale, De humani corporis fabricà libri septem. Bâle, 1543, 1 vol. in-folio, est très recherchée à cause de la beauté des figures gravées sur bois d'après les dessins du Titien; les figures de l'édition d'Anvers, 1572, in-fol. sont aussi très belles.

VIEUSSENS (Raymond DE). Nevrologia universalis, hoc est, omnium humani corporis nervorum simul ac cerebri medullæque spinalis descriptio anatomica. Lugduni, 1685, 1 vol. in-fol. (Voyez page 291.)

Voisin (F.). Des causes morales et physiques des maladies mentales et de quelques autres affections nerveuses, telles que l'hystérie, la nymphomanie et le Satyriasis. Paris, 1827, 1 vol. in-8.

WILLIAN, délinéations, lisez WILLAN.

Page 392, ligne 4, Deshois de Rochefort, mort en janvier 1806, lisez 1786.

Même page, ligne 6, Deschamps, mort le 8

décembre 1824, lisez le 8 octobre.

Page 393, ligne 15, Duméril, né le 1.er janvier 1744, lisez 1774.

Page 405, ligne 19, Lorry, mort en.... lisez mort le 18 septembre 1783.

Page 415, ligne 10, Stahl, mort en... lisez mort en 1734.

- ACTA Societatis med. Hafniens. Voici l'indication bibliographique exacte des Mémoires de la Société royale de médecine de Copenhague:
- Collectanea Societ. med. Hafniens. Hafniæ, 1774, 2 vol. in-8.
- Acta Societ. med. Hafniens. Cop. 1777, 2 v. in-8.
- Acta reg. Societ. med. Hafniens. Copenhague, 1783-1803, 4 vol. in-8. Un tome v a paru en 1815. Amoretti. Aforismi medico filosfici sulla Scienza

della Vita, e riflesioni critiche sulla teoria dell' inflammazione del professor Tommasini e sulla dottrina del dottor Broussais. Milano, 1824, 2 vol. in-8.

ASDRUBALI. Elementi di ostetricia. Romæ, 1795,4 vol, in-8.

BARZELOTTI (G.). Elementi di medicina pratica razionale. Pisa, 1819, 2 vol. in-8.

BLANKAARD (E.). La dernière édition du Lexicon medicum græco-latinum, a paru en 1778, et forme 2 gros vol. in-8. (Voyez page 100.)

CARMINATI hygiene, therapeutice, materia medica. Papiæ, 1791, 4 vol. in-8.

Codex medicamentarius Europæus. Lipsiæ, 1824, 8 vol. in-8.

Comparetti (Andr.). Riscontri medici delle febre larva te period. perniciose. Padoue, 1795, in-8.

— Observationes anatomicæ de aure internâ comparatâ. Padoue, 1789, in-4.

ÉLOY. C'est en 1778, et non en 1774, que le Dictionnaire historique de la Médecine ancienne et moderne d'Éloy a été publié. (Voyez page 154.)

FOHMANN. Das Sangarder system der Wilbelthiere; première livraison, in-fol., fig. Leipsick, 1827.

Frank. L'ouvrage de Joseph Frank, intitulé Praxeos medicæ universæ præcepta, a paru de 1811 à 1823 à Leipsick. (Voyez page 166.)

Fodéré. La médecine légale de M. Fodéré a paru en 1813 et non en 1815. (Voyez page 161.)

- GEROMINI. Saggio d'una analisi de fondamenti dell' odierna dottrina medica italiana e prolegomeni de patbologica empiritica-analitica. Milano, 1824. in-8.
- Dottrina medica Buffaliana, compendiata et discutta. Milano, 1826, in-8.
- GREGORY (Jacob). Conspectus medicinæ théoreticæ. Edimburghi, 1788, 2 vol. in-8. Ouvrage écrit très élégamment en latin; il a eu un grand nombre d'éditions, la dernière est de 1824.

Guislain. Traité sur l'aliénation mentale et sur les hospices d'aliénés. Amsterdam, 1826, 2 vol. in-8, fig.

HARTMANN. Pharmacologia dynamica. Vindobonæ, 1816, 2 vol. in 8.

HILDENBRAND. Le Traité des hémorrhoïdes fermées que le docteur Marc (Charles-Chrétien - Henri) a traduit de l'allemand, n'a point Valentin-Jeau de Hildenbrand pour auteur, comme je l'ai dit, page 189, à l'article Hildenbrand, et répété page 313. Cet ouvrage est de Georges-Fréderic HILDEBRANDT, et a paru en allemand sous ce titre: Ueber die blinden Hæmorrhoïden. Erlangue; 1795, in-8.

L'article Hildenbrand présente encore quelques autres inexactitudes; le Ratio medendi de cet auteur a paru de 1809 à 1822, et la publication des Institutiones medico-practicæ a commencé en 1816.

- LANGENBECK (C. G. M.). Bibliothek fur Chirurgie und Ophtalmologie. Gættingue, 1806-1813, in-8.
- Neue Biblioth. Hannover, 1815-1824, in-8.
- Nosologie und Therapie der chirurg. krankheiten in Berbindung mit der Beschreibung der chirurg. Operationen, etc. Gættingue, 1822-1825, 3 vol. in-8.
- Icones anatomicæ; fasc. 1 et 11, Nevrologicæ, tabulææneæ 43. Gættingue, 1826, grand in-fol.

LAUTTER (F. I.). Hist. med. biennalis morborum ruralium, Vienne, 1764, 1 vol. in-8.

MARTINI. Polizia medica. Turin, 1825, 5 vol. in-8.

MERTENS (C. DE). Observationes medicæ de febribus putridis, de peste, nonnullisque aliis morbis.

Viennæ, 1778-1784, in-8.

RICHTER (A. G.). Traité des hernies, traduit sur la 3.º édition, et augmenté de notes par J. C. Rougemont, 2.º édition. Cologne, an 7, 2 vol. grand in-8. Cette seconde édition est très supérieure à la première (1788, in-4); quelques exemplaires ont été tirés sur papier grand-raisin fin.

Schlegel. La collection des opuscules de Schlegel (collectio opusculorum ad medicinam forensem) a paru à Leipsick en 1785, et non en 1783. (V.

page 273.)

Weber (F. A.). De causis et signis morborum. Carlsrhue, 1786-1787, 2 vol. in-8.

## Huitième Table.

LES UNIVERSITÉS.

- France. Trois Universités: Paris, fondée en 1205; Montpellier (faculté de médecine), 1220; Strasbourg, 1538.
- ITALIE. Huit: Padoue, 1221; Pavie, 1361; Gènes, Pise, 1339; Bologne, 1295; Naples, Rome, Palerme,
- GRANDE-BRETAGNE. huit: Oxford, 1249; Cambridge, 1257; Edimbourg, 1580; Glasgow, 1454; Saint-André, Aberdeen, 1593; Dublin, 1591; Londres, 182...
- ALLEMAGNE. Vingt-deux: Prague, 1348; Vienne, 1356; Heidelberg, 1346; Leipsick, 1409; Rostock, 1760; Greifswalde, 1456; Fribourg, 1456; Tubingue, 1475; Marbourg, 1527; Giessen, 1607; Koenigsberg, 1544; Iéna, 1558; Wurtsbourg, 1403; Kiel, 1665; Insprusck, 1673; Halle, 1694; Breslau, 1702; Gættingue, 1737; Er-

#### UNIVERSITÉS.

550

langue, 1743; Berlin; 1810; Bonn, 1777; Munich.

Russie. Sept: Wilna, 1576; Dorpat, 1632; Saint-Pétersbourg, Abo, 1640; Moscou, 1755; Charkow, Casan.

## Neuvième Cable.

TABLE ANALYTIQUE.

PREMIÈRE PARTIES - INTRODUCTION; page 1.

Caractère et plan de cet essai, p. 3. — Précis historique de l'invention de l'imprimerie, dates des premiers livres de médecine qui ont été imprimés, p. 13. — Des tissus sur lesquels on imprime, p. 15, — Définition des mots feuille, format, p. 18. — Du nombre des livres, p. 20. — Caractère d'une bonne édition, p. 22. — Noms, signes des imprimeurs célèbres; indication des livres de médecine imprimés par les Alde, les Elzévir, les Estienne, etc., p. 24. — Rapports de la découverte de l'imprimerie avec le perfectionnement des sciences médicales, p. 27.

De la conservation des livres, reliure, p. 28.— Des soins à prendre pour préserver les livres de la poussière, des insectes, des rats, p. 31.— Pour enlever les taches d'eau, d'encre, d'huile, p. 32.— Du lieu dans lequel la hibliothèque doit être située, p. 33.— Nature du bois qui doit la composer, p. 34.—Des ornemens avec lesquels on peut décorer la bibliothèque, etc., p. 35.—Disposition des rayons de la bibliothèque, p. 38.

Nécessité de donner à la Bibliographie un but d'utilité pratique, p. 40. — Des Nosographies, p. 41. — Des Monographies, p. 42. — Des Journaux, p. 42. — De la Doctrine de Montpellier, p. 44. — De la Doctrine de l'École de Paris, p. 51. — Des préjugés sur les médecins lettrés et des inconvéniens auxquels les médecins auteurs sont exposés, p. 57.

SECONDE PARTIE. — DICTIONNAIRE, p. 65.

Supplément au Dictionnaire, p. 504.

TROISIÈME PARTIE. - TABLES.

1.re Table, contenant la classification, par ordre de matières, d'une bibliothèque de médec. p. 504.

2.º Table. Indicat. des auteurs classiques, p. 319.

3.º Table. Bibliographie de la Doctrine physiologique, p. 323.

Avertissement sur les tables suivantes, p. 337.

4.º Table. Table chronologique générale. p. 340.

5.e Table. Table alphabétique des auteurs célèbres, date de leur naissance et de leur mort, p. 381. — D'un calendrier médical, p. 418.

6.e Table. Liste complète des ouvrages des principaux polygraphes, p. 420.

7.e Table. Les Bibliographes, p. 493.

Additions et Corrections, p. 504.

8.e Table. Les Universités, p. 549.

FIN.

#### ERRATA

#### ET NOUVELLES ADDITIONS.

Page 466, ligne 6, se dirigero, lisez se dirigere. Page 514. Bremser (J.G.). L'ouvrage de Bremser, intitulé: Icones helminthum, etc., in-folio, 1823, figures (sans texte), n'est point du tout celui que M. Grundler a traduit, et dont voici le titre: Uher lebende Wurmer in lebenden Menschen. Wien, 1819, grand in-4. fig.

Page 517. Controverses sur la doctrine physiologique. Ces divers articles de L. C. Roche paraîtront avec un article supplémentaire sous ce titre: De la nouvelle Doctrine médicale, de ses antagonistes et de ses rapports avec la mortalité. Paris, J. B. Baillère, 1 vol. in-8.

Idem. M. Broussais refuté par lui-même.... Conversation de trois médecins....; c'est le même ouvrage sous deux titres différens.

Page 521. La Pharmacopée française a paru en 1827, et non en 1826.

Idem. Il y a une édition de 1826 de l'ouvrage de Samuel Cooper intitulé : The firts lines, etc., in-8.

Page 525. On a publié en 1827 une édition nouvelle de l'ouvrage de Johnson intitulé: On the influence, etc., in-8. L'ouvrage de Johnson sur la goutte est une traduction de l'article Goutte du Dictionnaire des Sciences médicales, de M. Guilbert.

Page 530. Le format de la traduction italienne des Maladies du Cœur, de Kreysig, est in-12, et non in-8.

Idem. LAENNEC. Monographie..., lisez Mémoire sur les vers vésiculaires. Il est imprimé depuis vingt ans dans les Mémoires de la Société de la Faculté de Médecine de Paris, 1 vol. in-4. Ce volume n'a pas été publié; il contient en outre des mémoires par Dupuytren, Bayle, de Candolle, Nysten, etc. Le mémoire de Laënnec est suivi de quatre planches.

Page 533. MASCAGNI. La première édition du Prodromo della grande Anatomia, a paru à Florence en 1819, petit in-folio; une autre édition du même ouvrage a été publiée par le docteur T. Farnèse. Milano, 1821, 4 vol. in-8, dont 2 de planches.

Page 539. Roche et Sanson. Nouveaux élémens etc., ou Précis historique..., lisez Précis théorique. La même inadvertance se trouve page 262.

Page 545. ASDRUBALI Elementi di Ostetricia. Romæ, 1812, 5 vol. in-8.

Weber (E. H.). Anatomia comparata nervi sympatici, cum tab. Leipsick, 1817, in-8.

- De aure et auditu hominis et animalium. Leipsick, 1821, in-4, fig.

#### NOTICE BIBLIOGRAPHIQUE

SUR

### Jean-Baptiste Monfalcon,

DOCTEUR EN MÉDECINE.

HISTOIRE DES MARAIS et des maladies causées par les émanations des eaux stagnantes. Paris (Lyon), décembre 1824, 1 vol. in-8 de XII et 510 pages.

- Seconde édition entièrement refondue, corrigée et augmentée, publiée sous ce titre: HISTOIRE MÉDICALE DES MARAIS et Traité des fièvres intermittentes et rémittentes causées par les émanations des eaux stagnantes. Paris (Lyon), 1826, 1 vol. in-8; des exemplaires ont été tirés sur papier vélin et sur grand papier vélin.

Précis d'Histoire de la Médecine et de Bibliographie médicale, contenant l'indication et la classification des ouvrages les meilleurs, le plus utiles, la description des éditions rares ou de luxe, et des considérations sur les livres et sur les soins que demande la conservation des bibliothèques. Paris (Lyon), 1826, 1 vol. in-18, papier vélin.



## Con diacours académiques.

Mémoire (qui a obtende pu, en 1822, le prix mis me concours par la Société d'Estipre d'émulation de Liege) sur cette question: Déc perminer le caradice de l'adynamie dans les fièvre de partie dans le Journal con de politionnaire des sciences médicale. Jun suiv., 1823-1824.

Mémoire (auquel la société de médecine décerné une médaille d'or) sur cette que le sont les abus qui existent dans l'action des hópitaux de Lyon? quels s'moyens d'y remédier? imprimé dans le Jacomplémentaire du Dictionnaire des sciences dicales, tomes ix, x et xiv, 1821-1822.

J. E. F. Ladevèze est un des auteurs Mémoire.

Eloge de Bichat, ouvrage qui a obtenu la premi mention honorable au concours ouvert en re par la Société d'émulation de l'Ain. Un extre de ce mémoire a paru dans le tome xm du Janal complémentaire du Dictionnaire des scien médicales.

Mémoire (qui a obtenu en 1822 le prix mis au con cours par le Cercle médical de Paris) sur cett question : Déterminer l'influence de l'anatomi

# *image* not available

scours académiques.

ibre d'émulation de Liérerminer le caractère es putrides, impriplémentaire du

de Lyon a mestion:
organiont les
ournal
es mé-

de ce

re

our-

pathologique en général, et en particulier sur le diagnostic et le traitement des maladies internes.

J. E. F. Ladevèze a coopéré à cette dissertation, imprimée en partie dans les tomes XI, XIV et XV du Journal cité, 1822-1823.

De l'œdème du poumon, dissertation couronnée en 1823 par la Société de médecine de Bordeaux.

Mémoire (qui a obtenu en 1823 un prix mis au concours par l'Académie des sciences de Lyon) sur cette question: Déterminer l'action des émanations marécageuses sur l'économie animale et quelles sont les maladies qui en résultent? quels sont les moyens de s'en préserver? si les maladies produites par les émanations marécageuses présentent quelques indications relatives à cette cause, déterminer quelles sont ces indications.

Dissertation qui a obtenu en 1824 la première mention honorable sur cette question mise au concours (et retirée depuis) par la Société d'émulation de Rouen: Quelle est l'influence réciproque des mœurs sur le théâtre et du théâtre sur les mœurs?

Mémoire (qui a obtenu, en 1824, le prix mis au concours par la Société royale des sciences, belles-lettres et arts d'Orléans) sur cette question : Décrire les fièvres intermittentes des pays marécageux, tels que la Sologne, faire connaître

surtout les causes localés, examiner le rapport de ces fièvres avec les altérations des viscères, indiquer les moyens préservatifs et le traitement curatif.

Mémoire jugé, en 1825, digne d'un prix par la Société de médecine de Louvain, et imprimé à ses frais, sur cette question: Déterminer les signes caractéristiques des maladies de poitrine.

## Articles dans le Dictionnaire des Sciences médicales.

Lèvres, ligament, Membranes, Mort, Natation, Nerfs, occipital, Œil, Œsophage, Oreille, Os, péritoine, périoste, Pied, Poumon, rectum, Rein, Sang, Sens, Sommeil, Squelette, sternum, Sympathies, Testicules, tête, tarse, transposition des viscères, Vessie, Urine, Iliaque, ilio-prétibial, ilio-costal, ilio-fémoral, ilio-rotulien, inter-cutané, jambier, jejunum, jugulaire, laryngien, néphrographie, néphropléthorique, nerveux.

Induction, Médecin, Rechutes, récidives, Sectes, systèmes, virus, visites, tact médical.

Infanticide.

Iléus, influenza, insomnie, irritation, jotacisme, ladre, ladrerie, lassitude, lienterie, lipothymie, liposychie, lombago, Miliaire, néphralgie, néphrelmintique, néphremphraxis, néphrétique, Néphrite, néphrolithe, néphrophlegmatique, Névralgie, Obstructions, Pemphigus, Phrénésie, Poumon (maladies du), Rougeole, maladies des ouvriers en soie.

Lèvres (maladies des), Loupes, Mérocèle, Métrorrhagie, Néphrotomie, Oreille (maladies de l'), Pied (maladies du), Polypes, Pyogénie, Rachitis, Réunion, Rétention d'urine, Ruptures, Sarcocèle, Sternum (maladies du), Taxis, Varices.

Jugulaire (saignée de la), Kératonixis, kinancie, kystotomie, Lancette, Opérations, Phlébotomie. Iatraleptique, lithontriptique, Inhumations, Inoculation.

#### Notices biographiques, articles de Journaux.

J. B. Monfalcon a donné à la Biographie médicale les articles: Baudelocque, Belloc, Berryat, Bicaise, Blanc, Boissieu, Bolyec, Bordenave, Bourdelin, Bourgelat, Bourru, Bouchet, Buchoz, Busson, Bègue de Presle, Caldani, Caldési, Callard, Cassano, Capivaccio, Carrère, Casal, Cat (Le), Cavendish, Chamberlayne, Chycoineau, Clerc (Le), Combalusier, Courcelles, Courtial, Cousineu.

A la Biographie nouvelle des Contemporains, les

Diplosed by Goog

articles : Baumes, Bègue de Presle, Baudelocque, Beauchène, Balme, Barthez, Broussais, Rapou.

Au Journal général de Médecine, tome 61, p. 169, l'Histoire d'une opération de gastrotomie.

Au Journal complémentaire, l'Analyse de l'Essai sur l'hydrocéphalite par J. L. Brachet, tome 3, p. 82.

Aux Annales de la Médecine physiologique, une Lettre à M. Broussais sur la nature des phlegmasies qui surviennent à la suite des grandes opérations chirurgicales, tome 2, p. 463; et une Analyse de l'ouvrage de Brachet sur le système nerveux.

Ala Gazette hebdomadaire de Santé, Lyon, 1823, in-8, une Statistique des Journaux de médecine. Aux Archives de statistique du département du

Aux Archives de statistique du département du Rhône, Lyon, décembre 1824, une Analyse de l'ouvrage de Brachet sur les convulsions.

Opuscules tirés à petit nombre d'exemplaires et qui n'ont point été publiés.

Mémoire sur l'état actuel de la chirurgie, ou Précis des théories, procédés opératoires, bandages, cas rares, etc., publiés depuis la suppression de l'Académie royale de chirurgie. Paris, 1816, iu-8 de 213 pages. (Tiré à 50 exempl.)

De l'influence que l'âge exerce sur l'habileté du mé-

decin, thèse soutenue à Paris, le 6 août 1818,

in-4 de 7 pages.

Quelques réflexions sur les rapports des médecins avec la société. *Paris* (Lyon), in-8 de 16 pages. (Tirées à 25 exempl.)

S..., C..., Paris, 1820, imprimerie de Firmin Didot, in-8 de 44 pages, papier vélin. (Tiré à 20

exempl. plus un exempl. sur vélin.)

C...., D...., Lyon, 1821, 1 vol. in-12, de 344

pages. (Dix exempl.)

Iconographic littéraire, ou Description d'une collection de trois cent quarante portraits gravés par Grateloup, Ficquet, Savart, Marcenay, etc., avant la lettre. Lyon, 1823, papier vélin, in 8 de 23 pages. (Tiré à 6 exempl.)

Essai pour servir à l'histoire des fièvres adynamiques et ataxiques. Lyon, 1823, in-8 de 106 pag.

(Tiré à 100 exempl.)

J. B. Monfalcon est né à Lyon, le 11 octobre 1792. Il est membre des Académies royales des sciences, belles-lettres et arts de Dijon, Rouen, Orléans; de la Société royale académique des sciences; de l'Athénée de médecine, de la Société de médecine pratique, du Cercle médical, et de la Société médico-pratique de Paris; des Sociétés de médecine de Montpellier, Lyon, Bordeaux, Marseille, Louvain, du département

Dh zany Googl

de l'Eure, de Caen, du département de la Moselle, de Tours, d'Amiens; des Sociétés des sciences, d'agriculture ou d'émulation de Mâcon, Trévoux, Nancy, Saint-Étienne, Cambray, Boulogne-sur-Mer, Rouen; de la Société d'émulation de l'Ain, et de la Société académique de la Loire-Inférieure.

Il a été reçu au concours Chirurgien de l'Hôpital-Général de Lyon en 1810, et Médecin du même Hôpital en 1825. La Faculté de médecine de Paris lui a accordé le titre de Docteur en médecine en 1818; c'est en 1825 qu'il a été nommé Membre du Conseil de salubrité du département du Rhône.

J. E. F. LADEVÈZE, D. M. P. Médecin de l'Hôpital de Suint-Galmier.



cl. hon

Dhy Red to Google

